

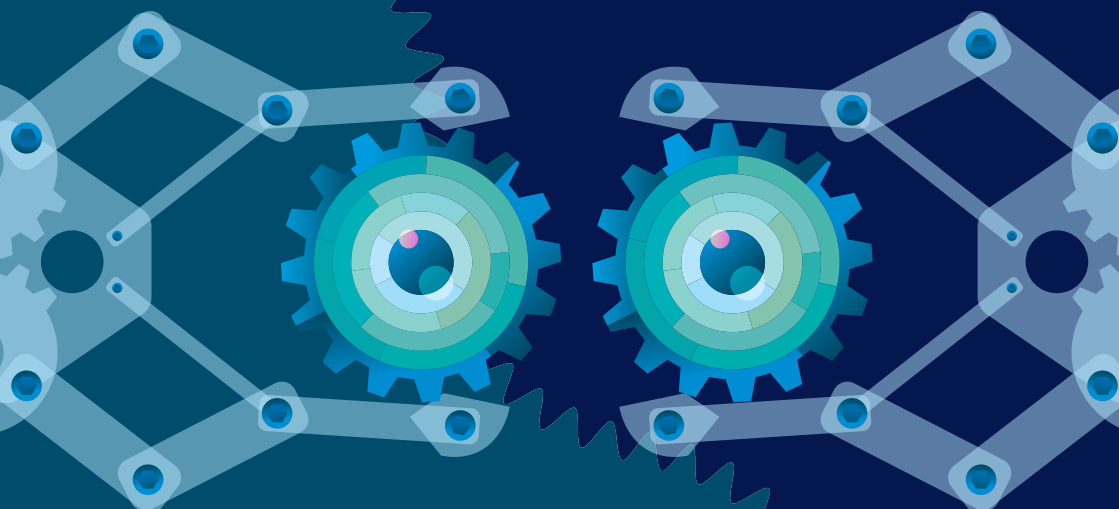
# Den firem

5. 3. 2020



10:00—15:00  
1. NP a 2. NP A5

Katalog vystavovatelů



VYSOKÉ UČENÍ FAKULTA  
TECHNICKÉ STROJNÍHO  
V BRNĚ INŽENÝRSTVÍ



Vážené studentky a studenti, vážení firemní partneři,

Fakulta strojního inženýrství si letos připomíná 120. výročí svého založení. Během oslav bude jistě čas vzpomenout všechny významné osobnosti, které fakultou prošly. V tuto chvíli bych se ale rád zaměřil na budoucnost. Právě tu totiž symbolizují naši současní studenti, pro které je určen už 22. ročník kariérního veletrhu Den firem.

Studenti si mohou i letos vybírat z široké nabídky, představit se přijede téměř dvě stě zástupců z 57 společností. Zájem strojírenských firem o účast na akci nás nesmírně těší. Ukazuje totiž na kvalitu našich studentů a absolventů, z nichž 97 % pracuje nebo podniká do půl roku od ukončení studia. Ve strojařině je pro ně budoucnost.

I pro Vás, kdo na fakultě zatím studujete jen krátce, může veletrh znamenat první krok v kariéře. Den firem je totiž unikátní nejen tím, že se koná přímo v prostorách naší fakulty, ale také tím, že vedle práce na hlavním pracovní poměr firmy nabízí i možnosti praxe, stáže, trainee programu, brigády nebo realizace bakalářské či diplomové práce. Že ani v prvním ročníku není brzy na to začít uvažovat o své budoucnosti, ostatně shrnuje článek na straně 5, který Vám poradí, jaké kroky na kariérní cestě můžete podniknout už při studiu na vysoké škole.

Úzký kontakt s našimi průmyslovými partnery je nejen klíčem k úspěšné kariéře našich absolventů, ale také k budoucnosti fakulty, potažmo celého strojírenství. Společné vědeckovýzkumné projekty posouvají hranice oboru, zvyšují konkurenceschopnost českého průmyslu a připravují nás na výzvy, kterým budeme čelit v budoucnu.

Dovolte mi na závěr, abych Vám všem, studentům i zástupcům strojírenských firem, popřál, ať je pro Vás letošní Den firem krokem k lepší budoucnosti. A pokud byste chtěli zavzpomínat na minulost, třeba na svá studentská léta na fakultě, budeme rádi, když se k nám připojíte na některé z mnoha akcí v rámci letošních oslav 120. výročí založení FSJ.



doc. Ing. Jaroslav Katolický, Ph.D.  
děkan Fakulty strojního inženýrství VUT

# Obsah

5 roků – 5 kroků ke skvělé kariéře	5
Plánek výstavní plochy	6

## PŘEHLED VYSTAVOVATELŮ

	č. strany	č. stánku
Adient Slovakia s.r.o.	9	37
Aircraft Industries, a.s.	11	26
Autoneum CZ s.r.o.	13	15
AVL Moravia s.r.o.	15	7
BEKO Engineering spol. s r.o.	17	11
BOSCH	19	
CCI Czech Republic s.r.o.	21	22
Continental	23	28
Česká zbrojovka a.s.	25	4
Skupina ČEZ	27	27
Danfoss Power Solutions a.s.	29	8
DEL a.s.	31	2
DEVINN s.r.o	33	5
Edscha Automotive Kamenice s.r.o.	35	20
Edwards, s.r.o	37	3
ERA a.s.	39	56
European Data Project s.r.o.	41	10
Garrett – Advancing Motion	43	1
HELLA AUTOTECHNIK NOVA, s.r.o.	45	52
Honeywell Aerospace Olomouc	47	44
Honeywell Technology Solutions	49	45
Chropýňská strojírna	51	31
Lematec s.r.o.	53	25
MANN+HUMMEL	55	14
McDermott	57	17
Meopta - optika, s.r.o.	59	48
Miele technika s.r.o.	61	55
MOTORPAL, a.s.	63	32
MUBEA – HZP s.r.o.	65	24
NUVIA a.s., TŘEBÍČ	67	33
OHV Czechspace s.r.o.	69	18
PBS Turbo s.r.o.	71	34
PHATEC s.r.o.	73	51
Porsche Engineering Services s.r.o.	75	12



První brněnská strojírna Velká Bíteš, a. s.	77	23
PSP Engineering a.s.	79	35
Safran Cabin CZ s.r.o.	81	53
Schaeffler	83	6
Siemens, s.r.o.	85	29
Siemens Mobility, s.r.o.	87	30
SIGMA GROUP a.s.	89	38
SMC Industrial Automation CZ	91	40
Sobriety s.r.o.	93	19
SOR Libchavy spol. s r.o.	95	39
SSI Schäfer s.r.o.	97	41
Škoda Auto	99	16
ŠKODA TRANSPORTATION a.s.	101	13
TE Connectivity	103	42
TESCAN ORSAY HOLDING, a.s.	105	21
THERMACUT, k.s.	107	43
THK RHYTHM AUTOMOTIVE CZECH, a.s.	109	46
UNIS, a.s.	111	47
WINDMÖLLER & HÖLSCHER Machinery k.s.	113	54
ZETA	115	50
ZKW Slovakia s.r.o.	117	49
ZLIN AIRCRAFT a.s.	119	36
ŽĎAS, a.s.	121	9
Alternativa? Doktorské studium na FSI	123	



# 5 roků – 5 kroků

## ke skvělé kariéře

Že ti „kariérní veletrh“ zní jako akce pro ty, kdo už hledají práci? Nenech se mýlit! Přesvědčíme tě, že nikdy není brzy začít dělat první kroky ve tvé budoucí kariéře. Třeba už při studiu.

# 1

### První ročník

Zaměstnavatelé oceňují lidi, kteří jsou aktivní a dělají něco navíc. Hned v prváku se rozhodni, co zajímavého se na fakultě děje a zkus se přidat k tomu, co tě osloví. Může to být studentský spolek, Studentská komora Akademického senátu, nebo možná už pošilháváš po konstrukčních týmech letadel, pneumobilů nebo formule?

Zaregistruj se do strojLABu. Otevřená kreativní laboratoř pro studenty FSI ti umožní realizovat tvé vývojové projekty. Možná si hned nesáhneš na robota KUKA, ale každá zkušenost se ti bude hodit.

# 2

### Druhý ročník

Peníze se hodí vždycky. Proč ale zabíjet čas přípravou cheeseburgerů, když můžeš mít brigádu v oboru? Vyráz na Den firem a poohlédni se po brigádě třeba tam. V průběhu roku se můžeš podívat na web fakulty, kde zveřejňujeme nabídky práce i stáží v oboru. Najdeš je na [www.fme.vutbr.cz/studenti/nabidky/uplatneni](http://www.fme.vutbr.cz/studenti/nabidky/uplatneni)

Nejspíš začínáš hledat téma bakalářské práce. Pokud zvolíš bakalářku vypsanou ve spolupráci s firmou, dostaneš možnost pracovat na reálném problému.



# 3

### Třetí ročník

Pracuj na svých jazykových dovednostech a soft skills. Že máš problém s angličtinou? Postav se mu čelem a zapiš si nepovinné kurzy, které poskytuje náš Ústav jazyků. Chybí ti některé z „měkkých dovedností“? Využij nabídky kurzů Kariérního centra VUT.

# 4

### Čtvrtý ročník

Vyjeď do zahraničí. Procvičíš si jazyk, získáš rozhled a kromě zkušeností taky zajímavou položku do životopisu. I když vyrazit do ciziny můžeš už od druhého ročníku, nejčastěji studenti vyjíždějí právě ve čtvrtáku.

Poohlédni se po stáži. Najít ti ji pomůže třeba Den firem. K přijetí na stáž se ti bude hodit vymazlené CV. Vytvořit si ho můžeš například v nástroji Kickresumé, který mohou studenti využívat zdarma, stačí se prokázat ISIC kartou. Založit si můžeš i profil na LinkedIn, jistě už tam můžeš napsat pár zajímavých položek.

Taky už asi hledáš téma diplomky. Práce zadaná ve spolupráci s průmyslovým partnerem může být první krok k tomu, abys ve firmě zůstal i po státnicích.

# 5

### Pátý ročník

Dospělý život je za dveřmi. Vyráz na Den firem najít svého budoucího zaměstnavatele! V ruce už můžeš mít své vyladěné CV, nezapomeň ani na svůj digitální otisk. Zejména tvůj profil na LinkedIn bude náboráře zajímat.

# PLÁN 2. NP

**1** Garrett – Advancing Motion

**2** DEL a.s.

Chodba mezi A4 a A5

**16**

Škoda Auto

1. NP →

**3** Edwards, s.r.o

McDermott **17**

**4** Česká zbrojovka a.s.

**5** DEVINN s.r.o

OHB Czechspace s.r.o. **18**

**6** Schaeffler

Sobriety s.r.o. **19**

Edscha Automotive Kamenice s.r.o. **20**

TESCAN ORSAY HOLDING, a.s. **21**

**7** AVL Moravia s.r.o.

1. NP →

**8** Danfoss Power Solutions a.s.

CCI Czech Republic s.r.o. **22**

**9** ŽDAS, a.s.

První brněnská strojírna  
Velká Bíteš, a. s. **23**

**10** European Data Project s.r.o.

MUBEA – HZP s.r.o. **24**

**11** BEKO Engineering spol. s r.o.

1. NP →

**12** Porsche Engineering Services s.r.o.

Lematec s.r.o. **25**

Aircraft Industries, a.s. **26**

**13** ŠKODA TRANSPORTATION a.s.

Skupina ČEZ **27**

**14** MANN+HUMMEL

MENZA



**15** Autoneum CZ s.r.o.

**28**

Continental

**29**

Siemens, s.r.o.

**30**

Siemens Mobility, s.r.o





# > Sme Adient

Adient je globálnym lídrom vo výrobe automobilových sedadiel. S 85 000 zamestnancami v 238 výrobných a montážnych závodoch v 34 štátoch sveta vyrábame a dodávame automobilové sedadlá pre všetky triedy vozidiel a pre všetkých veľkých výrobcov áut.

S viac ako 4 000 zamestnancami a ôsmimi prevádzkami na Slovensku je Adient jedným z kľúčových zamestnávateľov v automobilovom priemysle. Pod názvom Adient nájdete na Slovensku výrobné závody v Žiline, Lučenci, Martine a v Bardejove, ďalej najväčšie automobilové technologické centrum na Slovensku so sídlom v Trenčíne a jediné firemné biznis centrum spoločnosti s celosvetovou pôsobnosťou lokalizované v Bratislave.

[www.adient.sk](http://www.adient.sk)





## Adient Slovakia s.r.o.

Adient je globálnym lídrom vo výrobe automobilových sedadiel. S viac ako 4 000 zamestnancami a 8 prevádzkami na Slovensku je Adient jedným z kľúčových zamestnávateľov v automobilovom priemysle. Popri technologickom centre v Trenčíne na Slovensku pôsobí aj globálne biznis centrum v Bratislave, jediné svojho druhu. Približne 900 zamestnancov bratislavského biznis centra zabezpečuje celosvetovú podporu firemných procesov spoločnosti v oblasti financií, informačných technológií, nákupu, riadenia ľudských zdrojov, transportu a logistiky a programového manažmentu.

Adient na Slovensku tiež pôsobí prostredníctvom šiestich výrobných závodov.

### Nabízíme

- Prístup k najmodernejšiemu know-how v oblasti automotive
- Prácu na zaujímavých projektoch s celosvetovým dosahom
- Príležitosť stabilnej medzinárodnej spoločnosti
- Americkú pracovnú kultúru (neformálna atmosféra, flexibilný pracovný čas, starostlivosť o životné prostredie, podpora spoločensky zodpovedných projektov)
- Veľké množstvo benefitov – 13.plat, dni dovolenky navyše, 7 dní plne platenej PN, stravné lístky zdarma, jazykové kurzy, odborné tréningy, finančnú podporu v prípade relokácie, masáže na pracovisku, športové vyžitie a ešte mnohé iné...

### Hledáme

- VŠ technického zamerania
- Prístup „orientácia na zákazníka“
- Anglický jazyk, úroveň B1, ďalší jazyk výhodou
- Dobré komunikačné schopnosti
- Inovatívne myslenie
- Ochota cestovať

### Miesto výkonu práce

Bratislava, Trenčín

### Kontakt

Michal Majzlán  
+421 905 943 876  
Michal.Majzlan@adient.com  
www.adient.com/slovakia

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • trainee program • diplomové práce



Aircraft Industries

[www.let.cz](http://www.let.cz)  
[personalni@let.cz](mailto:personalni@let.cz)

# Polette do LETu!

HLEDÁME VHODNÉ KANDIDÁTY  
NA TECHNICKÉ POZICE





## Aircraft Industries

# Aircraft Industries, a.s.

Aircraft Industries, a.s. je největší český výrobce civilních dopravních letounů navazující na osmdesátiletou tradici letecké výroby společnosti LET Kunovice. K hlavním činnostem společnosti patří: výroba a prodej letounů L 410, servisní činnost a údržba pro letouny řady L 410, prodej náhradních dílů, modifikace a modernizace letounů, výrobní kooperace, výzkum a vývoj, provoz neveřejného mezinárodního letiště Kunovice a Střední školy letecké, školení pro piloty a pro pozemní personál údržby.

### Nabízíme

- Zázemí stabilní společnosti
- Pravidelné vzdělávání v daném oboru
- Nadstandardní platové ohodnocení
- Zázemí stabilní a výrazně exportně zaměřené společnosti
- Možnost profesního a odborného růstu
- Propracovaný systém vzdělávání zaměstnanců
- Zaměstnanecké benefity – příspěvek na ubytování, stravování a další
- Odpovídající mzdové ohodnocení

### Hledáme

- Odpovídající vzdělání (dle nabízené pracovní pozice)
- Samostatnost a flexibilitu
- Ochotu vzdělávat se a rozvíjet svůj potenciál na dané pracovní pozici

### Místo výkonu práce

Kunovice

### Kontakt

+420 572 816 455  
 +420 572 816 454  
 personalni@let.cz  
 www.let.cz

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • diplomové práce

# MOTIVAČNÍ PROGRAM PRO ZAMĚSTNANCE

Nástrojárna Hnátnice



- **25 DNŮ DOVOLENÉ**
- **PRACOVNÍ VOLNO NAD RÁMEC USTANOVENÍ ZÁKONÍKU PRÁCE**  
při důležitých osobních překážkách na straně zaměstnance – svatba, narození dítěte, úmrtí v rodině, atd.
- **DOTOVANÉ ZÁVODNÍ STRAVOVÁNÍ**  
cena oběda pro zaměstnance je 21,-
- **MOTIVAČNÍ ODMĚNA ZA VYUŽÍVÁNÍ PRACOVNÍ DOBY**
- **FINANČNÍ BONUS PŘI SPLNĚNÍ HOSPODÁŘSKÉHO VÝSLEDKU FIRMY**
- **PŘÍSPĚVEK NA SPORTOVNÍ VYŽITÍ, RELAXACI A ZDRAVÍ**
- **PŘÍPLATKY NAD RÁMEC ZÁKONÍKU PRÁCE**  
noční práce +25,- / hod  
práce v odpolední směně +15,- / hod
- **ODMĚNY PŘI ŽIVOTNÍCH VÝROČÍCH**
- **PŘÍSPĚVEK NA PENZIJNÍ PŘIPOJIŠTĚNÍ**  
3% z hrubé mzdy, po odpracování 1 roku
- **ODMĚNA PŘI ODCHODU DO DŮCHODU**
- **ODMĚNY PŘI PRACOVNÍCH VÝROČÍCH**  
1.000,- za každý odpracovaný rok při odpracování 10, 20, 30 a 40 let a další odměny
- **PŘÍSPĚVEK PŘI ŽIVOTNÍCH UDÁLOSTECH**  
svatba zaměstnance, narození dítěte +1.500,-
- **JAZYKOVÉ KURZY, ODBORNÉ VZDĚLÁVÁNÍ PRACOVNÍKŮ A KARIÉRNÍ RŮST**
- **FIREMNÍ AKCE PRO ZAMĚSTNANCE**
- **KULTURNÍ A SPORTOVNÍ AKCE POŘÁDANÉ ZO OS KOVO**
- **VÝHODNÉ TARIFY MOBILNÍHO OPERÁTORA**



**Přidejte se k nejlepším v oboru a nastartujte svou kariéru s námi.**

Podrobnější informace o volných pozicích [www.autoneum.jobs.cz](http://www.autoneum.jobs.cz)  
nebo na tel.: +420 465 515 203, +420 465 515 204, Bc. Šárka Řeháková, Ing. Markéta Pirklová



## Autoneum CZ s.r.o.

Autoneum CZ s.r.o. je součástí švýcarského koncernu AUTONEUM, který je předním výrobcem ucelených systémových řešení pro akustický a tepelně izolační komfort motorových vozidel. Vyrábíme a vyrábíme komponenty, moduly a komplexní řešení pro interiér vozidla, oblast kufru, motoru a krytů spodku vozidel. Koncern AUTONEUM je zastoupen se svými 55 závody ve 25 zemích světa a zaměstnává celosvětově téměř 13 000 pracovníků z toho 7,5 % v České republice. Autoneum působí v Pardubickém a Plzeňském kraji.

### Nabízíme

- Různorodé a perspektivní zaměstnání v prosperující společnosti se zahraničním vlastníkem
- Možnost práce a osobního rozvoje na zahraničních projektech pro zahraniční jednotky koncernu Autoneum
- Práce s využitím špičkových CAD systémů - Catia V5 a NX
- Firemní výuka anglického jazyka, zdokonalení se v cizím jazyce při zahraničních projektech
- Moderní pracovní prostředí a nadstandardní zaměstnanecké výhody

### Požadujeme

- Vzdělání v příslušném oboru
- Jazyková znalost AJ/NJ (u konstruktéra výhodou)
- Zájem o obor a ochotu vzdělávat se
- Spolehlivost, zodpovědnost, schopnost týmové spolupráce a samostatnost
- Aktivní přístup k práci

### Místo výkonu práce

Choceň, Hnátnice u Ústí nad Orlicí,  
Bor u Tachova

### Kontakt

**Choceň:** J. Jandová, +420 465 732 153,  
jana.jandova@autoneum.com  
**Hnátnice:** Š. Řeháková, +420 465 515 203,  
sarka.rehakova@autoneum.com  
**Bor u Tachova:** S. Lešáková, +420 374 619 102,  
simona.lesakova@autoneum.com  
[www.autoneum.jobs.cz](http://www.autoneum.jobs.cz)

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • diplomové práce

# Příležitost pro absolventy technických oborů!

„Válcový dynamometr je zařízení, které mě každým dnem neustále překvapuje. Nalézt a vyřešit problémy objevující se při jeho ožívování a celkově zajistit jeho správnou funkci je to, co dělá tuto práci pestrou a zajímavou. Oceňuji sdílení zkušeností a znalostí v přátelském kolektivu stejně jako služební cesty k zákazníkovi i do těch nejvzdálenějších koutů světa, kde si mohu procvičovat cizí jazyky a poznávat jiné kultury.“

**Michal Zelenka**, servisní inženýr



## AVL Moravia s.r.o.

- vyvíjíme, vyrábíme, dodáváme a zprovozňujeme **válcové dynamometry**
- jen těžko najdete ve světě automobilku, která nevyužívá **ve fázi vývoje** naše zkušebny
- v **Hranicích** je nás téměř 300, celosvětově jsme se rozrostli na 11500 zaměstnanců
- naše hlavní motto je **otevřená komunikace a přátelská atmosféra**



## Koho hledáme?

Nabízíme příležitost talentovaným studentům, absolventům technických oborů i zkušeným profesionálům.

- **Konstruktér**
- **Servisní inženýr**
- **Projektový manažer**
- **Elektroprojektant**

### Co bys měl vědět...

- za našimi zákazníky můžeš **cestovat po celém světě**
- dostaneš nadstandardní **příplatky** při zahraničních služebních cestách
- **přispějeme ti na dopravu** do zaměstnání
- **nebudeš v tom sám** - zkušenější kolegové ti rádi pomůžou
- měl/a bys mít **SŠ/VŠ technického směru**
- potřebujeme, aby ses domluvil/a **anglicky**
- ještě studuješ? Nevadí! **Naše spolupráce může začít už během studia** (brigáda, bakalářské nebo diplomové práce)

Podívej se na

[www.avl.jobs.cz](http://www.avl.jobs.cz) 

AVL Moravia s.r.o. | Tovární 605, 753 01 Hranice

Kontakt: Veronika Březinová | e-mail: nabor@avl.com | tel.: +420 739 587 639





## AVL Moravia s.r.o.

Společnost AVL Moravia s.r.o. vyvíjí, vyrábí, dodává a zprovozňuje válcové dynamometry – zařízení, která jsou speciálně navržena pro simulaci jízdních podmínek a určená pro vývoj a testování všech druhů vozidel. Společnost má sídlo v Hranicích a dnes má téměř 300 zaměstnanců. Jen těžko najdete ve světě automobilku, která nevyužívá ve fázi vývoje naše produkty.

### Nabízíme

- Služební cesty za zákazníky po celém světě
- Nadstandardní příplatky při zahraničních služebních cestách
- Příspěvek na dopravu do zaměstnání
- Odborné a jazykové kurzy

### Hledáme

- SŠ / VŠ technického směru
- Znalost anglického jazyka na komunikativní úrovni
- Zájem učit se a dále vzdělávat
- Schopnost pracovat samostatně a zároveň smysl pro týmovou spolupráci

### Místo výkonu práce

Hranice

### Kontakt

Veronika Březinová  
+420 739 587 639  
nabor@avl.com  
www.avl.jobs.cz

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda (DPP/DPČ) • diplomové práce

Konstruktér

SW/HW Vývojař

System Tester

Elektrotechnik

**25**

let zkušeností

**850**

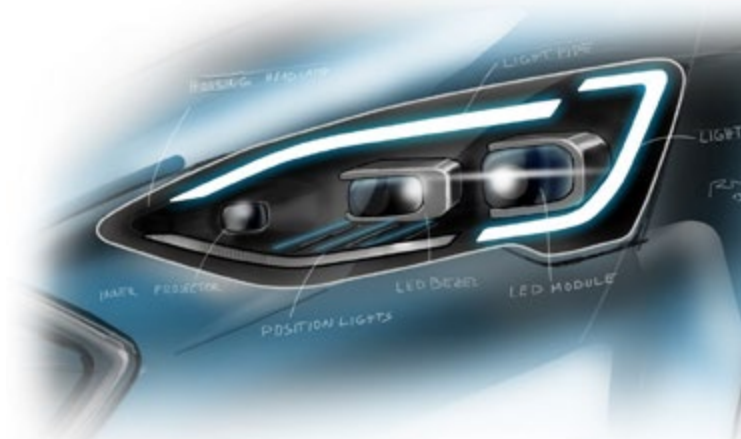
úspěšných projektů

**170**

zaměstnanců

**130**

spokojených klientů



U nás pracují jen ti nejlepší, kteří dobře vědí, co dělají. Jen občas nevědí, kde jim hlava stojí - a proto hledáme právě tebe!



Přátelská  
atmosféra



Nabízíme  
kariéerní růst



Podporujeme  
rodinný život



Vzděláváme  
zaměstnance



Táhneme za  
jeden provaz



**BEKO**  
Engineering

## BEKO Engineering spol. s r.o.

**BEKO Engineering patří mezi lídry v oblasti vývoje, konstrukce a Engineeringu pro všechna odvětví průmyslu. Rovněž jsme spolehlivým partnerem pro implementaci PLM řešení. Působíme na českém i slovenském trhu, kde disponujeme zázemím poboček v Liberci, Praze, Brně, Plzni, Žilině, Bratislavě a Trenčíně, a jsme aktivní také na evropském trhu. Do našich týmů po celé ČR hledáme nadšené kolegy, kteří se zajímají o automobilový, letecký, kolejový a stavební průmysl.**

### Nabízíme

- Práci v moderním prostředí pro renomované zákazníky
- Možnost práce v zahraničí
- Individuální finanční ohodnocení
- Odborný i kariérní růst
- Specializovaná školení, výuka cizích jazyků...
- Příjemné a přátelské pracovní prostředí
- Firemní bonusy, příspěvek na stravování, Flexi Pass, MultiSport karta

### Hledáme

- Vzdělání SŠ/VŠ technického směru
- Základní znalost minimálně jednoho SW je výhodou: CATIA / NX / Inventor / Solidworks
- Komunikativní znalost NJ nebo AJ
- Technické a logické myšlení
- Zájem o automobilový, letecký a strojírenský průmysl
- Ochotu učit se novým věcem a stále na sobě pracovat
- Ochotu cestovat
- Flexibilitu

### Místo výkonu práce

Brno, Praha, Liberec, Plzeň, Mladá Boleslav,  
Bratislava, Žilina, Trenčín

### Kontakt

BEKO Engineering spol. s r.o.  
hr@beko-plm.cz  
www.beko-engineering.cz



**BOSCH**  
Stvořeno pro život

# Kariéra v Bosch

Vyberete si, co je pro vás nevhodnější:

- Junior Managers Program
- Absolventské pozice
- Studentské pozice
- Diplomové práce
- Stáže



Mobility Solutions  
České Budějovice, Jihlava



Spotřební zboží  
Mikulov



Energetika a technika budov  
Praha, Krnov



Průmyslová technika  
Brno



Pro více informací navštivte stránku  
[www.bosch.cz/kariera](http://www.bosch.cz/kariera) nebo naskenujte **QR kód**.



# BOSCH

Stvořeno pro život

## BOSCH

Vítejte ve společnosti Bosch. Ať již v odvětví mobility, průmyslových technologií, sportovního zboží nebo energie a technického zařízení budov, společnost Bosch významně přispívá ke zkvalitňování každodenního života současné i budoucí generace. Dosáhnout takového cíle je možné jen díky globální síti více než 375 000 motivovaných zaměstnanců a průkopníků, kteří posouvají hranice technologií každý den o kus dál. Přidejte se k nám a staňte se součástí něčeho pozoruhodného.

### Nabízíme

- Pružnou pracovní dobu
- Home office
- 5 týdnů dovolené
- Širokou škálu finančních a nefinančních benefitů
- Rozvojové kurzy a další vzdělávání

### Hledáme

- VŠ vzdělání
- Komunikativní znalost AJ / NJ
- Kreativitu, flexibilitu
- Komunikační dovednosti a týmového ducha
- Chuť pracovat nejen na zajímavých, ale i náročných projektech

### Místo výkonu práce

Brno, České Budějovice, Jihlava, Krnov,  
Mikulov, Praha

### Kontakt

Jan Martinec  
jan.martinec@cz.bosch.com  
+420 261 300 368  
www.bosch.cz/kariera

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • trainee program • diplomové práce

Pošli VENTIL do světa I TY



### **Kontaktní údaje**

CCI Czech Republic s.r.o.  
K Letišti 1804/3  
627 00 Šlapanice

**IMI** Critical  
Engineering



## CCI Czech Republic s.r.o.

V IMI CCI Brno vyrábíme zakázkové tlakové ventily na míru pro každého zákazníka. Naše inovativní technická řešení napomáhají zvýšení energetické účinnosti a získávání čisté energie. Našimi klíčovými zákazníky jsou společnosti jako je Siemens, General Electric, ČEZ, Shell, British Petrol, Statoil. Dodáváme do extrémních podmínek na těžební plošiny nebo také na největší loď na světě Shell Prelude. Jsme hrdí na to, že u nás nabízíme, navrhujeme a vyrábíme ventily, z nichž každý je originál.

### Nabízíme

- Řadu interních a externích školení
- Práci na inovativních průmyslových řešeních
- Denní kontakt se špičkovými technologiemi a unikátními materiály
- Zajímavé kariéerní příležitosti

### Hledáme

- Zájem učit se nové věci a pracovat na sobě
- Velmi dobré komunikační dovednosti
- Schopnost přicházet s nápady, jak pracovat chytřeji a efektivněji
- Schopnost hledat inovativní technická řešení

### Místo výkonu práce

Šlapanice

### Kontakt

Lucie Jetelinová

Tel: +420 513 059 161

Mobil: +420 603 999 722

Lucie.jetelinova@imi-critical.com

www.imi-ity.cz

LET  
YOUR  
IDEAS  
SHAPE  
THE  
FUTURE

## YOUR CAREER PATH TOWARDS A BETTER TOMORROW.

*We create solutions and innovations that define the mobility of tomorrow. A tomorrow that knows no fatal accidents; where travelling has become emission-free, traffic flows inter-connected and our cars drive completely autonomous. A better tomorrow that is affordable so every one of us can take part in it. Do you want to shape this future? Then join us and work in a company enabling you to make a real difference.*

Learn more: [careers-continental.com](https://careers-continental.com)





## Continental

V roku 1871 bola v Hannoveri založená spoločnosť Continental. Naše technológie, systémy a riešenia pre služby pretvárajú mobilitu a dopravu na udržateľnejší, bezpečnejší, pohodlnejší, prispôsobivejší a dostupnejší spôsob presunu. Ako dodávateľ pre automobilový priemysel a priemyselný partner ponúkame riešenia, ktoré pomáhajú chrániť bezpečnosť a zdravie človeka, chrániť životné prostredie, a ktoré jednotlivcom ponúkajú viac príležitostí pri vytváraní ich vlastnej budúcnosti.

### Nabízíme

- Odmeňovanie na základe výkonu, skúsenosti, dosiahnutých výsledkov a inovácií
- 13. a 14. plat, podielový bonus zo zisku firmy
- Flexibilný pracovný čas a Home Office, cestovanie
- Moderné prostredie, ergonomické zariadenie (osobný notebook, polohovateľný stôl)

### Hledáme

- Máš vysokoškolské vzdelanie technické? (strojárské, chemické, elektrotechnické, IT)
- Anglický jazyk na komunikatívnej úrovni?
- Ak si ctížiadostivý, proaktívny a plný nápadov pre výskum a vývoj, si náš!

### Miesto výkonu práce

Púchov – Tires  
Zvolen – Brakes  
Dolné Vestenice – Vibration Control

### Kontakt

[www.continental-jobs.com](http://www.continental-jobs.com)  
katarina.kovacikova@conti.sk  
iveta.blaskova@continental-corporation.com  
Facebook – Continental Slovensko

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • trainee program • bakalárske a diplomové práce



*VÁŠEŇ, HRDOST,  
NADŠENÍ.*

**PRACUJ I TY PRO  
ČESKOU ZBROJOVKU.**

**[WWW.CZUB.CZ/KARIERA](http://WWW.CZUB.CZ/KARIERA)**





## Česká zbrojovka a.s.

Česká zbrojovka a.s. je špičkovou strojírenskou společností, mající za sebou již víc než 80 let dlouhou tradici. Je dlouhodobě nejdůležitějším českým výrobcem ručních palných zbraní a současně jednou z nejvýznamnějších zbrojních továren na světě. Své výrobky vyváží do sta zemí celého světa, přičemž sehrává úlohu klíčového strategického partnera domácích ozbrojených a bezpečnostních složek. Od roku 2018 je Česká zbrojovka součástí mezinárodního holdingu CZ Group, do něhož jsou postupně začleňovány další firmy s příbuznými výrobními a vývojovými programy.

### Nabízíme

- Zázemí moderní a inovativní společnosti s nadnárodní působností
- Perspektivní uplatnění v rámci holdingu s možností karierního růstu
- Profesní a odborný rozvoj
- Systém benefitů s vlastní poliklinikou
- 5 dní osobního volna nad rámec zákoníku práce, sick days

### Hledáme

- Vášeň, hrdost, nadšení
- Zaměstnance, kteří se chtějí podílet na budování společnosti
- Aktivní, iniciativní a komunikativní týmové hráče
- Zaměstnance se zájmem o sebezdokonalování a učení se novým věcem
- Zaměstnance s proaktivním přístupem k práci a snahou hledat nová řešení pro naplnění firemní strategie

### Místo výkonu práce

Uherský Brod

### Kontakt

Mgr. Monika Andryšková  
+420 725 281 027  
andryškovam@czub.cz  
www.czub.cz

→ TYP NABÍDKY

stipendijní programy • bakalářské a diplomové práce • praxe • brigáda • HPP



# CHCEŠ DOKÁZAT VELKÉ VĚCI?

VYSTUDUJ TECHNICKOU ŠKOLU  
A DÁME TI ŠANCI UKÁZAT, CO V TOBĚ JE.



Sleduj [KDEJINDE.cz](https://www.kdejinde.cz)



SKUPINA ČEZ

**...kde jinde.**

Kde jinde to dokážete



SKUPINA ČEZ

# Skupina ČEZ

Společnost ČEZ je největším energetickým uskupením v České republice i v rámci střední a jihovýchodní Evropy. ČEZ je největším výrobcem elektřiny v České republice, dále dodává svým zákazníkům plyn a teplo. Je také jádrem rozsáhlé skupiny firem – Skupiny ČEZ, jejíž aktivity zahrnují pestré spektrum činností od těžby surovin, přes výrobu, distribuci a obchod až po oblast telekomunikací, informatiky, jaderného výzkumu, projektování, výstavby a údržby energetických zařízení nebo zpracování vedlejších energetických produktů.

## Nabízíme

- Zaměstnání ve Skupině ČEZ, která se pravidelně umísťuje na prvních příčkách anket o nejlepšího a ekonomicky stabilního zaměstnavatele
- Práci, v rámci které si budete dále rozvíjet znalosti a zkušenosti
- Nadstandardní nabídku benefitů

## Hledáme

- Samostatnost a aktivní přístup k zadaným úkolům
- Práci na svém osobním rozvoji
- Dobré komunikační dovednosti
- Spolehlivost, pečlivost a zodpovědnost

## Místo výkonu práce

Česká republika

## Kontakt

[www.kdejinde.cz](http://www.kdejinde.cz)

[www.facebook.com/PracevCEZu](https://www.facebook.com/PracevCEZu)

[kdejinde@cez.cz](mailto:kdejinde@cez.cz)

→ TYP NABÍDKY

praxe • stáže • diplomové práce

# Extraordinary opportunities

Danfoss is a big, international workplace with many different career paths and extraordinary opportunities for personal and professional growth – whether you're a student, recent graduate or experienced professional

- Research & Development
- Supply Chain
- IT & Software
- Business & Finance
- Sales & Marketing
- HR, Communication & Administration



## Internships, Student Jobs & Collaborative Projects

An internship or student job at Danfoss is a great way to experience life in a global technology company and see how theories are used in practice. We also offer collaborative projects, either provided by us, or potentially from your own great idea.

## Danfoss Postgraduate Program

In this two-year program for master's graduates, you will learn from top experts in your field and build a global network. Working on four real, business-critical projects – two of which will be abroad – this is a once-in-a-lifetime opportunity to experience the world and build a better future.

**Apply today if you'd like to**  
**Do the extraordinary**  
**Build a better future**  
**Take charge**  
**Go for the win**



For more information and the latest Danfoss job vacancies, please visit our global career site.  
[danfoss.com/career](http://danfoss.com/career)

ENGINEERING  
TOMORROW

*Danfoss*

ENGINEERING  
TOMORROWThe Danfoss logo is written in a white, stylized cursive font on a red rectangular background.

## Danfoss Power Solutions a.s.

Danfoss Power Solutions je celosvetový výrobca a dodávateľ mobilnej hydrauliky pre stavebné, poľnohospodárske a iné pracovné stroje. S našimi vysokokvalitnými komponentami v kooperácii so zákazníkmi vytvárame inovatívne riešenia, umožňujúce budovať a rozvíjať svet okolo nás.

### Ponúkame

- Možnosť pracovať v medzinárodnom tíme a uplatniť sa v týchto oblastiach: vývoj softvéru, R&D, konštrukcia, simulácie, kvalita a ďalšie
- Príležitosť na osobný a kariérny rozvoj už počas vysokoškolského štúdia
- Nadštandardné finančné ohodnotenie a bohatý balík benefitov (i pre stážistov)

### Hľadáme

- Aktívna znalosť anglického jazyka
- Ochota cestovať, vzdelávať sa a pracovať v medzinárodnom prostredí
- Zodpovednosť, entuziazmus, schopnosť tímovej spolupráce

### Miesto výkonu práce

Považská Bystrica, Slovensko

### Kontakt

Ing. Dominika Scherková  
+421 905 420 356  
dscherkova@danfoss.com  
www.danfoss.com/career

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • diplomové práce

# DAVID HLEDÁ PARTÁKA

David je programátor robotů v DELu 3 roky.

Rozšiřujeme náš tým, všechny volné pozice na:

[WWW.KARIERA.DEL.CZ](http://WWW.KARIERA.DEL.CZ)

Volné pozice v naší dceřiné firmě NES naleznete na:

[WWW.NES.SK](http://WWW.NES.SK)



## USILUJEME O TRVALÝ ROZVOJ A INOVACE

Dlouhodobě podporujeme studium a rozvoj odborných dovedností studentů, kteří mají zájem uplatnit se v oborech automatizace, elektro a strojírenství.

Studentům poskytujeme podporu formou:

- \_ODBORNÉ PRAXE
- \_PROSPĚCHOVÝM STIPENDIEM
- \_SPOLUPRACÍ PŘI TVORBĚ ZÁVĚREČNÝCH A DIPLOMOVÝCH PRACÍCH
- \_STUDENTSKÉ BRIGÁDY

## PŘIDEJTE SE, HLEDÁME TY, KDO UMÍ A CHTĚJÍ

Jsi-li aktivní, máš-li zájem a chuť se podílet na něčem smysluplném, jsme ideálním místem pro tvůj profesní a osobní rozvoj.

Pro naše pobočky v Brně, Praze, Žďáru n. S., Ostravě, Hlubočkách a v Nové Dubnici (SK) hledáme:

- \_PROGRAMÁTORY
- \_PROJEKTANTY
- \_3D KONSTRUKTÉRY
- \_TECHNIKY - ELEKTRONIKY
- \_OBCHODNÍ MANAŽERY

## USILUJEME O TRVALÝ ROZVOJ A INOVACE

Jsmo česká společnost, která se za 25 let vypracovala v uznávaného dodavatele průmyslové automatizace, robotizace a mechanizace.

Sledujeme poslední trendy v oboru a zaměřujeme se především na:

- \_E-MOBILITU
- \_ROBOTIZACI
- \_PROJEKTOVÝ MANAGEMENT
- \_ŘÍDÍCÍ A DATABÁZOVÉ APLIKACE
- \_VIZUALIZACI A SCADA



DEL a.s.  
Strojrenská 38  
591 01 Žďár n. S.  
Česká republika  
[WWW.DEL.CZ](http://WWW.DEL.CZ)

NES Nová Dubnica s.r.o.  
M. Gorkého 820/27,  
018 51 Nová Dubnica  
Slovenská republika  
[WWW.NES.SK](http://WWW.NES.SK)







## DEL a.s.

DEL a.s. je česká společnost, která disponuje organizačními schopnostmi, pracovníky a zázemím, ve kterém je schopna již 25 let naplňovat očekávání a požadavky zákazníků. Jsme dynamická společnost působící v Evropě, Asii, Africe i Americe, která díky uplatnění nejnovějších poznatků v oblasti vědy, výzkumu a investic do vzdělávání pracovníků vytváří technologie splňující nejnovější trendy v oblasti průmyslové automatizace, robotizace a mechanizace.

### Nabízíme

- Možnost roztáhnout křídla
- Zábavnou a odpovědnou práci na moderních technologiích
- Učit se společně s roboty pro budoucnost
- Výhodné mzdové podmínky s motivační složkou mzdy a dalšími benefity

### Hledáme

- Ty, které práce baví a naplňuje
- Kolegy s pevnou vůlí a tahem na branku
- Spolupracovníky, kteří půjdou s dobou a budou s námi tvořit budoucnost
- Kolegy, kteří se ve světě domluví a mají chuť poznávat svět

### Místo výkonu práce

Žďár nad Sázavou, Brno, Praha, Hlubočky,  
Ostrava, Nová Dubnica (SK)

### Kontakt

Eva Krejčová  
+420 566 657 209  
personalistika@del.cz  
www.kariera.del.cz

### → TYP NABÍDKY

bakalářské a diplomové práce • stáže • prospěchová stipendia • flexibilní pracovní úvazky

#development  
#innovation



HLEDÁME  
NOVÉ PARTÁKY



ELEKTRO  
MOBILITA



VODÍKOVÉ  
APLIKACE



CAD  
KONSTRUKCE



ELEKTRO  
TECHNIKA



SVĚTELNÁ  
TECHNIKA



SPALOVACÍ  
MOTORY

# DEVINN

## DEVINN s.r.o

Vyznáme se v každém kroku produktového vývoje automobilu. Baví nás elektromobilita, vodíkové technologie, závodní vozy, osvětlení vozu a elektro komponenty vozidel. Vytváříme důmyslná řešení od předvývoje až po výrobu prototypu a provádíme zkoušky automobilové elektroniky. Naším hlavním zákazníkem je Škoda Auto a Škoda Motorsport.

### Nabízíme

- Roční bonus ve výši 100% hrubé mzdy, příspěvek na dopravu/ubytování
- Dotované stravenky, firemní kafeterii
- Flexibilní konto přesčasových hodin, pružnou pracovní dobu, 5 týdnů dovolené
- Služební telefon s balíčkem volání a dat
- Sportovní vyžití, firemní akce, teambuildingy, výuku cizích jazyků

### Požadujeme

- Nadšení pro techniku a elektroniku automobilů
- Lehce pokročilou znalost alespoň jednoho světového jazyka
- Chuť učit se a vstřebávat nové informace

### Místo výkonu práce

Mladá Boleslav

### Kontakt

Mgr. Jan Cina, HR Recruitment Manager,  
jan.cina@devinn.cz, +420 603 254 333  
DEVINN s.r.o., vývojové centrum HRAČKÁRNA,  
Koněvova 134, Mladá Boleslav  
www.devinn.cz  
www.facebook.com/DEVINNsro  
cz.linkedin.com/company/devinn

→ TYP NABÍDKY

plný úvazek • částečný úvazek • brigáda • závěrečná práce • praxe • stáž

# Edscha bewegt.

# Edscha moves.



- 1994 založení společnosti v Sezimově Ústí
- 2010 založení EDSCHA AUTOMOTIVE KAMENICE s.r.o.
- Počet zaměstnanců : 620 (Ø 2019)
- Prodej: €102.5 m (FY 2019)
- Výrobní technologie: montážní technika, lisování, vrtání, broušení, ohýbání trubek, sváření
- Výrobky: poháněcí systémy, dveřní závěsy, kontroly dveří, závěsy předních i zadních kapot, ruční brzdy, válečkové vozíky pro posuvné dveře ,
- Zákazníci: Audi, Avtovaz, Bentley, BMW, Dacia, Daimler, Gaz, Jaguar, Land Rover, Mini, Nissan, Opel, Porsche, PSA, Renault, RVI, Skoda, TPCA, VTC, VW a další.
- Vlastní vývojové a zkušební cestrum



Edscha Automotive Kamenice s.r.o.  
Masarykova 701, Kamenice nad Lipou 394 70  
Tel: 724 424 140, [JWardova@edscha.com](mailto:JWardova@edscha.com)



## Edscha Automotive Kamenice s.r.o.

Jsme strojírenská společnost s vlastním vývojem, konstrukcí, zkušebnou a výrobou dílů pro světové značky v automobilovém průmyslu. Nosným programem je vývoj a výroba dveřních závěsů a pantů. Dále také vyrábíme omezovače dveří, brzdové páky apod. Máme přímou odpovědnost za odbyt a výrobu pro přední světové automobilky. Jsme součástí celosvětové značky Edscha a skupiny Gestamp. Máme vlastní sesterskou nástrojárnu, která se nachází v Jindřichově Hradci. Zaměstnáváme více než 600 zaměstnanců.

### Nabízíme

- Uplatnění svých znalostí a rozvoj dovedností, odborný rozvoj, odpovědnou a tvořivou práci
- Dlouhodobou práci, využití cizích jazyků, flexibilní pracovní dobu
- Příspěvek na dojíždění, přechodné ubytování, sociální program, příspěvek na penzijní připojištění
- Praxe, brigády, pomoc při psaní diplomových prací
- Teambuildingy, výuku cizích jazyků

### Požadujeme

- Vzdělání v technických a strojních oborech
- Znalost cizích jazyků
- Vhodné i pro absolventy

### Místo výkonu práce

Kamenice nad Lipou

### Kontakt

Jana Wardová  
 +420 724 424 140, +420 565 424 140  
 JWardova@edscha.com  
 www.edscha.com

# EDWARDS JE JEDINEČNÝ, A CO TY?

Edwards je světovým lídrem v poskytování unikátních řešení v oblasti vakuových technologií. Naše výrobky - **vývěvy** - jsou nedílnou součástí téměř všech druhů výrobních, měřících a analytických technologií.

Vývěva slouží k vytvoření vakua, které je nezbytné pro efektivní výrobu například obrazovek a procesorů mobilních telefonů, televizorů, počítačů, ale i léčiv, jídla a mnoha dalších produktů.

U nás budeš mít možnost podílet se na vývoji a výrobě vývěv od prvotní myšlenky až po finální produkt.

Ať už Tě zajímá výzkum a vývoj, výroba, logistika, nákup nebo další obory, sleduj naši nabídku na <https://edwards.jobs.cz> nebo nás přímo kontaktuj na [jobs.cz@edwardsvacuum.com](mailto:jobs.cz@edwardsvacuum.com)

[www.edwardsvacuum.com](http://www.edwardsvacuum.com)

[www.facebook.com/edwardsvacuumczech](https://www.facebook.com/edwardsvacuumczech)





## Edwards, s.r.o

Edwards je světovým lídrem v poskytování unikátních řešení v oblasti vakuových technologií. Naše výrobky – vývěvy – jsou nedílnou součástí téměř všech druhů výrobních, měřicích a analytických technologií. Vývěva slouží k vytvoření vakua, které je nezbytné pro efektivní výrobu například obrazovek a procesorů mobilních telefonů, televizorů, počítačů, ale i léčiv, jídla a mnoha dalších produktů. U nás budeš mít možnost podílet se na vývoji a výrobě vývěv od prvotní myšlenky až po finální výrobek.

### Nabízíme

- Spolupracuj s námi už během studia, třeba jako stážista, a nastartuj si v Edwards svou kariéru
- Přihlas se do Ceny Edwards a získej 20 000 Kč. Více informací na [www.cenaedwards.cz](http://www.cenaedwards.cz)

### Hledáme

- Pro nás je nejdůležitější Tvůj zájem, zapálení pro věc a technický přehled a myšlení
- Stačí nám poslat životopis na email [michaela.martinikova@edwardsvacuuum.com](mailto:michaela.martinikova@edwardsvacuuum.com)

### Místo výkonu práce

Lutín, Brno

### Kontakt

Michaela Martiníková  
[michaela.martinikova@edwardsvacuuum.com](mailto:michaela.martinikova@edwardsvacuuum.com)  
[edwards.jobs.cz](http://edwards.jobs.cz)



Víte, že  
**TAMARA** a **VĚRA**  
nejsou jen dívčí jména?

**SPOLUPRACUJTE**  
s námi **na vývoji** celosvětově  
**unikátních technologií**  
v oblasti detekce a sledování  
vzdušných cílů.







## ERA a.s.

ERA a.s. je průkopníkem a tvůrcem světového trhu v oboru multilaterace a pokračovatelem více než padesátileté tradice pasivní radiolokace v České republice. Má vlastní silné R&D centrum a vlastní více než 30 světových patentů v tomto oboru. Díky osvědčeným technologiím multilaterace a ADS-B, nabízejícím výkonná a spolehlivá dohledová řešení, dodala ERA a.s. přes 130 systémů zákazníkům z řad organizací řízení letového provozu, letišť a vojenských sil ve více než 60 zemích světa.

### Nabízíme

- Studijní praxe a závěrečné práce
- Profesionální růst od junior vývojáře či testera až po SW/HW architekta nebo programového manažera
- Práci na civilních a vojenských projektech v oblasti radiolokace
- Flexibilní pracovní dobu
- Malé, uzavřené kanceláře a v Pardubicích vlastní posilovnu a jídelnu

### Hledáme

- Matematické, fyzikální, elektrotechnické, IT či podobné vzdělání (oblast zpracování signálu výhodou)
- Chuť používat vývojové technologie jako C++, C, Embedded Linux, Python, MATLAB, VHDL...
- Ochotu učit se novým věcem

### Místo výkonu práce

Pardubice, Brno, Praha, Uherské Hradiště, Strakonice

### Kontakt

Bc. Jindřich Krásný  
+420 770 155 871  
j.krasny@era.aero  
www.era.aero – sekce KARIÉRA

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • diplomové práce



**ADMIRAL**  
GAMES FOR THE WORLD

# European Data Project s.r.o.

## Historie firmy

Firma European Data Project s. r. o. byla založena v roce 1996 jako výrobně-montážní závod zaměřený na produkci výherních hracích přístrojů a zábavní techniky pro celý svět.

V roce 1998 byla dokončena výstavba Haly I (4000 m<sup>2</sup>), kde je otevřen nový závod zaměřený na výrobu dřevěných dílů a především na finální kompletaci výrobků. Veškeré investice v dalších obdobích jsou uskutečňovány s maximem vlastních prostředků. Později jsou montážní a skladovací plochy v Komořanech rozšířeny o Halu II (3500 m<sup>2</sup>).



S nárůstem objemu zakázek vznikla naléhavá potřeba na vytvoření zcela vlastního centra na zpracování kovových dílů, a proto byl na podzim roku 2002 v Rousínově otevřen další provoz, ze kterého během dvou let vyrostl rozsáhlý závod na výrobu a opracování kovových dílů výherních přístrojů a na předmontáž celých výrobků.



V roce 2006 byla zahájena výstavba nové administrativní budovy a komunikací v areálu Komořany. V roce 2007 byl v Rousínově vybudován provoz na zpracování kamene, který obohatil výrobu interiérů. V Komořanech byla zahájena výstavba Haly III (14.000 m<sup>2</sup>) se čtyřmi montážními linkami.

## Současnost

Ve spolupráci se sesterskou společností Austria Gaming Industry GmbH z Rakouska zabezpečuje vývoj a roční výrobu více než 100.000 výherních přístrojů a herních systémů jak hernových, tak i kasinových. Tyto výrobky vyváží do celé Evropy a velké části světa. Do dnešní doby se firma European Data Project s. r. o. stala moderním průmyslovým podnikem zaručujícím širokou škálu možností. Disponuje celkovou plochou 120.000 m<sup>2</sup> a poskytuje zaměstnání pro více než 1.000 osob a je tak největším podnikem v okrese Vyškov. Úzce také spolupracuje s vysokými školami, středními školami a učiteli, které využívají např. možnosti absolvování praxe studentů v reálném prostředí firmy.

**NOVOMATIC**  
GROUP OF COMPANIES



[www.edpsro.cz](http://www.edpsro.cz)

## Nabídka uplatnění

Je-li vaším cílem získat stabilní a dobře ohodnocenou práci v moderním závodě, potom přijďte mezi nás! Pro naše výrobní závody v Komořanech a Rousínově hledáme vhodné kandidáty/kandidátky na pozice: strojní inženýr, vývojový konstruktér elektro, programátor CNC, technik výstupní kontroly, kontrolor jakosti, konstruktér, technolog montáže a výroby. Další pracovní nabídky naleznete na adrese: [www.jobsedp.cz](http://www.jobsedp.cz)

**EDP**  
NOVOMATIC GROUP OF COMPANIES



NOVOMATIC GROUP OF COMPANIES

## European Data Project s.r.o.

Společnost byla založena v roce 1996 jako výrobně-montážní závod zaměřený na produkci výherních hracích přístrojů a zábavní techniky pro celý svět. Je moderním průmyslovým podnikem zaručujícím širokou škálu možností. Disponuje celkovou plochou 120 000 m<sup>2</sup> a poskytuje zaměstnání pro více než 1 000 osob a je tak největším podnikem v okrese Vyškov.

### Nabízíme

- Stabilní a dobře ohodnocenou práci v moderním závodě
- Možnost učit se novým věcem

### Hledáme

- Strojní inženýr
- Vývojový konstruktér elektro
- Programátor CNC
- Technik výstupní kontroly
- Kontrolor jakosti
- Konstruktér, technolog montáží a výroby

### Místo výkonu práce

Komořany u Vyškova 146,  
Rousínov, Mlékařská 3

### Kontakt

Ing. Petra Durajová  
vedoucí personálního úseku  
European Data Project s.r.o.  
Komořany 146, 683 01 Rousínov  
+420 517 300 161, fax: 517 300 105  
pdurajova@edpsro.cz  
www.edpsro.cz



# PIONEERING TECHNOLOGY IS IN OUR NATURE



## **Turbo Technologies**

Our rich portfolio of turbo technologies covers the broadest range of engine applications.



## **Electric & Hybrid**

Increasingly stringent emissions standards require auto manufacturers to develop more efficient solutions.



## **Connected Vehicles**

Our Vehicle Health Management and Cybersecurity solutions help vehicle manufacturers.

For more information on open position, please go to  
[www.garrettmotion.com/careers](http://www.garrettmotion.com/careers)

**Garrett**  
ADVANCING MOTION

# Garrett

ADVANCING MOTION

## Garrett – Advancing Motion

Společnost Garrett – Advancing Motion je dodavatelem špičkových technologií, které pomáhají motorovým vozidlům stát se bezpečnějšími, šetrnějšími k životnímu prostředí a které umožňují jejich konektivitu. Výzkumná a vývojová centra v Brně a Praze vyvíjejí řešení v oblasti turbodmychadel, elektrifikovaného přeplňování i software pro automobily. Vynulili jsme bohaté portfolio výrobků pro nejširší škálu motorových aplikací zahrnující benzínové, naftové, plynové a elektrické jednotky a palivové články, a to jak osobních, tak i nákladních vozidel.

### Nabízíme

- Expertní vývojové týmy zaměřené na mechatroniku, simulace proudění, pevnostní a spolehlivostní výpočty
- Konstrukční oddělení, testovací centrum i prototypovou dílnu
- Vývoj a testování turbodmychadel pro Motorsport včetně F1

### Hledáme

- Studenty a budoucí absolventy oboru strojírenství, mechatroniky či elektrotechniky
- Zájemce o pozice v konstrukci, výpočtech nebo produktových a aplikačních týmech
- Studenty na víkendové brigády v testovací laboratoři

### Místo výkonu práce

Brno, Praha

### Kontakt

Jarmila Uherová  
+420 735 192 663  
jarmila.uherova@garrettmotion.com  
www.garrettmotion.com

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • trainee program • diplomové práce

# HELLA TRAINEE PROGRAM

JE JEN NA TOBĚ,

JAKOU RYCHLOST  
ZVOLÍŠ!

Hledáš dobře placenou praxi šitou na míru tvému rozvrhu a dalšími plány? Podívej se na možnosti, které jsme pro Tebe připravili a dej nám o sobě vědět!



Hlásit se můžeš po celý rok prostřednictvím našich kariérních stránek:  
[www.hella.jobs.cz](http://www.hella.jobs.cz) či rovnou na e-mail: [recruitment.cz@hella.com](mailto:recruitment.cz@hella.com)





# HELLA AUTOTECHNIK NOVA, s.r.o.

Pacesetting. Passionate. Together.

Skupina HELLA je globální nezávislá rodinná společnost s více než 40 200 zaměstnanci ve 125 lokalitách ve 35 zemích světa. HELLA nejen vyrábí, ale i vyvíjí světelnou techniku a elektronické komponenty pro automobilový průmysl a patří mezi 40 největších mezinárodních dodavatelů pro oblast automotive. HELLA v České republice zaměstnává téměř 3 000 lidí a zaměřuje se nejen na výrobu světlometů a zadních skupinových svítilen pro největší světové automobily, ale prostřednictvím jednoho z největších HELLA technických center také na vývoj světelné techniky následně vyráběné v závodech skupiny HELLA po celém světě. V České republice HELLA najdete v Mohelnici a v Ostravě (areál MSIC) a ve Zruči nad Sázavou pak HELLA after market.

## Nabízíme

- HELLA Trainee program: brigáda v průběhu studia, která je zaměřena na praxi v níže uvedených oborech. V rámci programu je možnost spolupracovat na bakalářské či diplomové práci, v rámci které se budete mít možnost zabývat reálným problémem či produktem
- Uplatnění v oblastech: elektroniky (HW, SW), testování (simulace a validace), kvality, optiky, IT a dalších oddělení

## Požadujeme

- Ochotu docházet min. 1–2 × týdně do HELLA v Ostravě či Mohelnici
- Komunikativní znalost AJ, NJ výhodou
- Ochotu se vzdělávat a růst v oblasti, na kterou se budete chtít specializovat
- Zájem o oblast automotive

## Místo výkonu práce

Mohelnice, Ostrava

## Kontakt

hella.jobs.cz  
recruitment@hella.cz

→ TYP NABÍDKY

HPP • DPČ – trainee program • bakalářské a diplomové práce • vysokoškolská praxe

**DÍKY NÁM LÉTAJÍ  
MILIONY LIDÍ  
BEZPEČNĚ PO  
CELÉM SVĚTĚ**



**[WWW.SPICKOVASTROJARINA.CZ](http://WWW.SPICKOVASTROJARINA.CZ)**



# Honeywell

## Honeywell Aerospace Olomouc

Díky nám létají miliony lidí bezpečně po celém světě. Jsme strojaři z Honeywell Aerospace Olomouc a svou práci děláme na té nejvyšší úrovni. Pracujeme s high-tech materiály a unikátními technologiemi. Vytváříme součástky motorů pro letadla těch největších značek jako je Boeing, Airbus, Bombardier, Cessna, COMAC, Dassault, Embraer, General Electric, Gulfstream, Hawker Beechcraft a další. Uplatnění u nás najdou zkušení odborníci zejména z oblasti strojírenství, ale i absolventi strojírenských oborů bez praxe.

### Nabízíme

- Odborné stáže, krátkodobé praxe, trainee programy
- Vedení závěrečných prací, exkurze
- Seznámení se s nejnovějšími technologiemi v leteckém průmyslu
- Možnost budoucího zaměstnání

### Hledáme

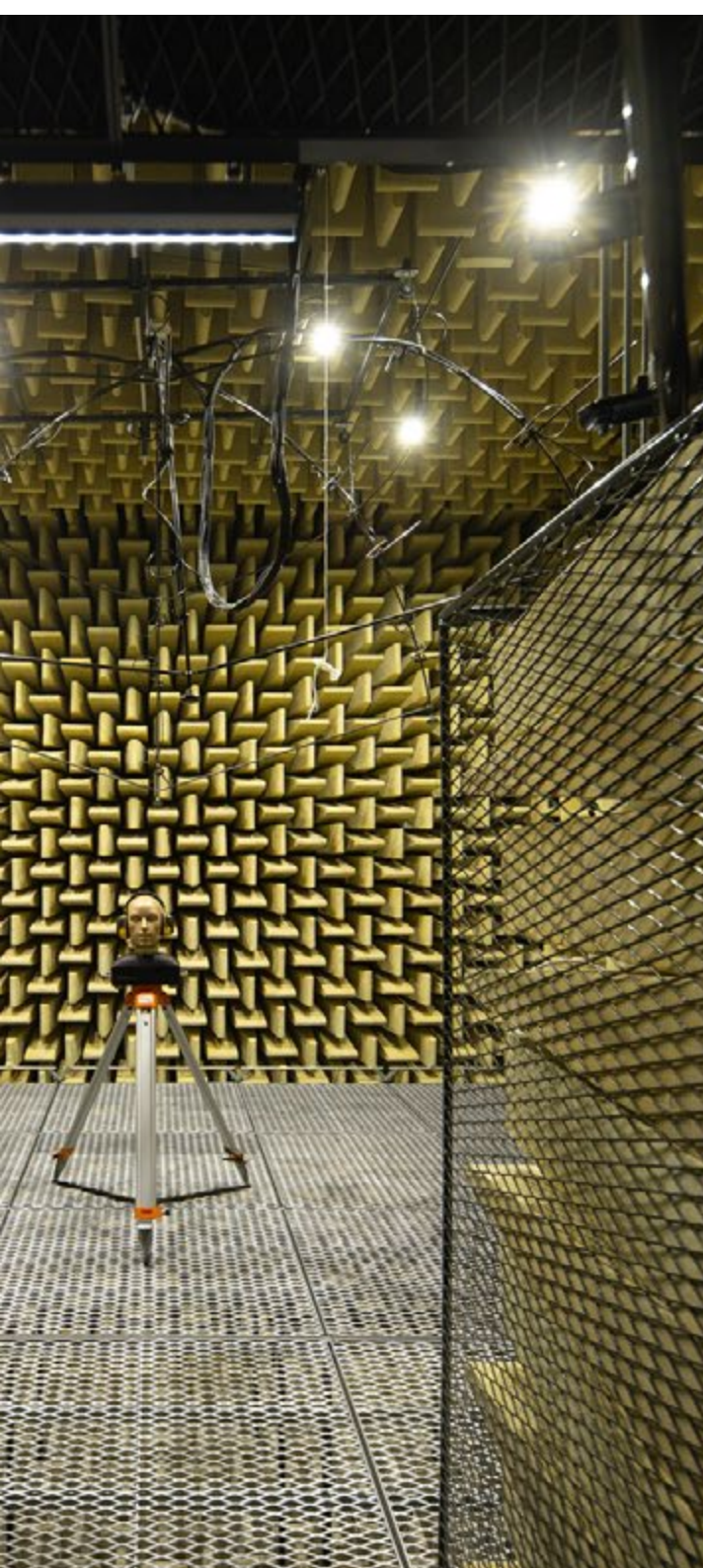
- Technické vzdělání
- Analytické a kritické myšlení
- Chuť učit se novým trendům

### Místo výkonu práce

Hlubočky-Mariánské Údolí

### Kontakt

Náborové oddělení  
585 128 111  
kariera.olomouc@honeywell.com  
www.spickovastrojarina.cz



# Honeywell

## Honeywell Technology Solutions

Honeywell se zabývá výzkumem, vývojem a výrobou moderních technologií, které pomáhají řešit některé z neaktuálnějších otázek světa. Naše technologie se uplatňují v oblasti letectví, bezpečnosti, produktivity i globální urbanizace. V Brně má Honeywell své největší výzkumné a vývojové centrum v Evropě. V moderních laboratořích a kancelářích pracuje přes 1100 inženýrů z více než dvaceti zemí světa! Poznáte, která z našich laboratoří je vyfocena na vedlejší straně?

### Nabízíme

- Pracovní pozice pro čerstvé absolventy
- Part-time pozice, které snadno skloubíte s rozvrhem
- Spolupráci na závěrečných pracích
- Exkurze, dny otevřených dveří, odborné přednášky
- Workshopy, hackathony a soutěže pro studenty

### Hledáme

- Znalosti/zkušenosti v požadovaném oboru ze školních projektů
- Komunikativní angličtinu
- Uplatníte u nás znalosti MATLAB, PHP, CAD, Catia, SolidWorks, Ansys, C, C++, C#, Java, JavaScript, .NET, Python, Raspberry Pi, Embedded C a mnoho dalších
- VŠ titul (pro full-time)

### Místo výkonu práce

Brno

### Kontakt

Martina.Hanusova@Honeywell.com  
www.honeywell.jobs.cz



# CHROPYNSKA

Engineering. Production. Flexibility.

## Kariéra v Chropyňské

– horizontální možnosti s vertikálním potenciálem.



Možnost práce po celém světě.

Možnost změny pozice v rámci firmy i celé skupiny.

Rozmanité pracovní příležitosti.

7

Zemí



1200



Zaměstnanců po celém světě



**Největší výrobní  
& montážní provoz**

ve střední a východní Evropě



## CHROPYNSKA

# Chropynská strojírna

Chropynská strojírna je dodavatelem svařovacích, montážních a dopravních linek určených nejen pro automobilový průmysl. Výrobní program je tvořen výrobou svařovacích a montážních přípravků, jednoúčelových strojů, forem pro vstřikování plastů, kontrolních zařízení, elektrorozvaděčů a elektroinstalacemi. Společnost zajišťuje služby v oblasti engineeringu a vedení projektů pro nové průmyslové linky, ale také v oblasti jejich úprav.

Zákazníkům nabízí nákladově efektivní a inovativní řešení s nejvyšší kvalitou.

### Nabízíme

- Volné pozice v Olomouci – v engineeringu, zejména programátor robotů a programátor PLC
- Volné pozice v Chropyni – projektový manažer pro oblast automatizovaných linek nebo dopravníkových systémů, plánař průmyslových procesů, strojní inženýr a konstruktér
- Možnost vycestovat za prací i do zahraničí (Německo, Indie, Rusko aj.)
- Odpovídající platové ohodnocení, bonusy a prémie
- Vzdělávací kurzy a školení

### Požadujeme

- Vzdělání technického směru
- Znalost cizího jazyka – anglického, německého nebo ruského
- Komunikativnost a schopnost analyzovat a řešit problémy
- Schopnost pracovat v týmu
- Ochotu cestovat

### Místo výkonu práce

Olomouc, Chropyně

### Kontakt

Ing. Jana Andrejčuková – HR Olomouc, +420 770 156 510

Ing. Petra Kudelová – HR Chropyně, +420 608 805 554

personalni@chropynska.cz, www.chropynska.cz



## Chceš?

- Pracovat s nejnovějšími technologiemi?
- Být členem mladého profesionálního týmu?
- Flexibilní pracovní dobu?
- Osobní růst?
- Cestovat při zaměstnání?

**Tak se za námi zastav :)**

## Čím se zabýváme?

- Programování průmyslových PLC aplikací a vizualizací (jednoúčelové stroje, výrobní linky), programování a oživení robotů
- Uvádění strojů a linek do provozu

## V čem pracujeme?

- Siemens (Tia portal, Step 7, WinCC)
- Beckhoff (TwinCAT2, TwinCAT3)
- Allen Bradley (RSLogix, FactoryTalkView, Kinetix)
- Kuka, Epson
- .NET, MS SQL

## Kde aktuálně působíme?

- Česká republika (home office / kancelář)
- USA, Mexiko, Velká Británie, Švédsko, Švýcarsko, Rakousko, Německo, Maďarsko, Slovensko, Turecko, Irán, Rusko, Čína, Indie, Tchaj-wan, Japonsko

## Náplň tvé práce?

- Programování průmyslových aplikací
- Tvorba HMI aplikací
- Uvádění do provozu
- Servis

## Jak nás kontaktovat?

- Kancelář 355, Purkyňova 648/125, 612 00 Brno





## Lematec s.r.o.

Jsme česká firma s celosvětovou působností. Zabýváme se průmyslovou automatizací – vývoj PLC softwaru, ožívování strojů a jejich servis. Specializujeme se na platformy Siemens, Beckhoff a Allen Bradley. V našem týmu jsou jak odborníci s dlouholetou praxí, tak lektoři, kteří působili v mateřských závodech společností Siemens a Beckhoff. Díky tomu poskytujeme komplexní modulární řešení řídicích systémů zohledňující nejnovější technologické trendy s důrazem na správnost jejich implementace.

### Nabízíme

- Možnost prodloužit pobyt v zahraničí po ukončení projektu
- Flexibilní pracovní doba
- 45 000 – 80 000 Kč/měsíc
- Služební notebook i automobil k soukromému užití
- Příplatek 40 % kapesného k cestovním náhradám

### Hledáme

- Zkušené programátory i absolventy k zaučení profesionálními lektory v rámci firmy (elektrotechnika, automatizace)
- Ochota vzdělávat se

### Místo výkonu práce

Jsme česká firma s celosvětovou působností (Německo, USA, Mexiko, Čína, Švýcarsko, ...)

### Kontakt

Matúš LEVRINC  
+420 606 611 606  
office@lematec.cz  
www.lematec.cz

# Absolventi technických oborů vítáni

A ceněni

**konstruktér**

**projektový manažer** **nákupčí**

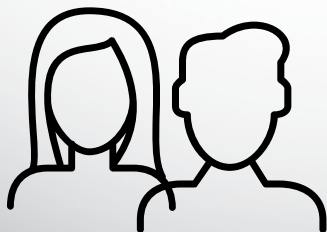
**kvalitář** **technolog**

**IT helpdesk**

**administrativní pozice  
s cizími jazyky**

**účetní**

**SAP vývojář**





# MANN + HUMMEL

## MANN+HUMMEL

MANN+HUMMEL je předním vývojovým expertem na filtrační systémy a dodává sériové výrobky i řešení pro mezinárodní automobilový a strojírenský průmysl. Jasnou vizi „Leadership in filtration“ naplňuje 20 000 zaměstnanců ve více než 70 lokacích po celém světě. MANN+HUMMEL je v ČR zastoupen dvěma výrobními závody a centrem sdílených služeb MANN+HUMMEL Service s.r.o. To zajišťuje služby pro více než 20 zemí skupiny MANN+HUMMEL a využívá k tomu 11 světových jazyků.

### Nabízíme

- Různé typy spolupráce během studia
- Brigáda, pracovní poměr
- Široká škála benefitů pro zaměstnance
- Možnost rozvoje v mezinárodní firmě

### Hledáme

- SŠ / VŠ se zaměřením: technické, ekonomické, cizí jazyky
- Znalost AJ, příp. dalších cizích jazyků
- Chuť pracovat a učit se novým věcem

### Místo výkonu práce

Brno, Nová Ves (na Třebíčsku), Uherský Brod

### Kontakt

Vítězslav Řešátko  
 +420 568 898 044  
 vitezslav.resatko@mann-hummel.com  
 mann-hummel.jobs.cz

### → TYP NABÍDKY

bakalářské a diplomové práce • odborné praxe • stipendia • trainee programy  
 brigády (DPP, DPČ) • pracovní pozice pro absolventy • odborné přednášky a exkurze

# RAFINERIE Z BRNA ?

## MCDERMOTT

Upstream Oil & Gas ■ Liquefied Natural Gas ■ Refining



Po více než století, McDermott svým globálním zákazníkům poskytuje spolehlivá a komplexní řešení. Od studie po realizaci, od ropného vrtu až po skladování výsledného produktu, který svět potřebuje dnes...i zítra.



Petrochemicals ■ Power ■ Industrial Storage ■ Technology

### Kontakty:

McDermott

Holandská 8, Brno

Email: [jobscz@mcdermott.com](mailto:jobscz@mcdermott.com)

[mcdermott.com](http://mcdermott.com)

**COMPREHENSIVE  
SOLUTIONS**  
FROM WELLHEAD TO STORAGE TANK

# MCDERMOTT

## McDermott

Koncern McDermott je jedním z největších světových poskytovatelů inženýrsko-dodavatelských služeb v oblasti zpracování ropy a plynu v rafinérském, petrochemickém, chemickém a energetickém průmyslu. Globálním zákazníkům dodáváme spolehlivá a komplexní řešení – od ropného vrtu až po skladování výsledného produktu, který svět dnes potřebuje. V současné době zaměstnáváme přes 40 000 lidí ve více než 80 lokalitách celého světa. Naše rostoucí pobočka v Brně zaměstnává na 500 odborníků schopných obsáhnout celý projekt od jeho počátku až po předání zákazníkovi. Buďte s námi u toho!

### Nabízíme

- Možnost učit se od profesionálů a rozvíjet se v unikátním oboru
- Účast na globálních projektech a spolupráce s týmy z celého světa
- 5 týdnů dovolené, 13. plat, pružnou pracovní dobu, stravenky, zvyhodněný mobilní tarif, multisport/activepass kartu, příspěvky na jazykové kurzy, příspěvek na penzijní připojištění a cafeteria system (wellness, kino, knihy, lékárna, atd.)

### Hledáme

- Technické vzdělání – je výhodou, ale najdeme se u nás i netechnické pozice
- Týmovost – spolupráce a dobrá komunikace je klíčem k úspěšnému dokončení projektu
- Vytvalost – abyste i vy jednou mohli řídit samostatně projekt
- Angličtinu min. B1

### Místo výkonu práce

Brno

### Kontakt

Jiří Vlasák  
+420 545 517 883  
jiri.vlasak@mcdermott.com  
mcdermott.jobs.cz

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • diplomové práce



# me opta



# LEPŠÍ POHLED NA SVĚT

Aplikace pro vesmír



Displeje pro letectví

Kontrola  
polovodičových desek

Produkty  
sportovní optiky

Obranné  
& Vojenské aplikace

Digitální projekce DLP®

Rentgenový snímač





## Meopta - optika, s.r.o.

Meopta je nadnárodní společnost působící v oblasti výzkumu a vývoje, v konstrukční činnosti a ve výrobě optických i mechanických součástí a jejich montáži. Od svého založení v roce 1933 se Meopta stala specialistou na optické produkty nejvyšší kvality pro průmyslové, vojenské a spotřební trhy (polovodičový, letecký a vesmírný průmysl, digitální projekce, lékařská technika, puškokohledy, binokuláry, spektivy, noktovizní přístroje, kolimátory, optické systémy pro tanky a obrněná vozidla aj.).

### Nabízíme

- Volná pracovní místa ve vývoji, konstrukci, technologii, kvalitě aj.
- 5 týdnů dovolené, pružnou pracovní dobu s fixem 9.30–14.00, home office
- Vzdělávání v oboru a jazyku, stipendijní programy pro zaměstnance i studenty
- Čtvrtletní a roční bonusy, příspěvek na dojíždění a ubytování, kafeterii, zvýhodněný mobilní tarif, příspěvek na stravování a penzijní připojištění, slevy do multikina, lékáren, hobby marketu aj.

### Hledáme

- Strojírenské, optické nebo fyzikální vzdělání
- Zájem o vývoj a techniku
- Mírně pokročilý anglický jazyk

### Místo výkonu práce

Přerov

### Kontakt

Jana Tvardková  
+420 739 244 553  
kariera@meopta.com  
www.meopta.com

→ TYP NABÍDKY

HPP • stáž • stipendijní program • diplomové práce

Staň se jedním z nás a ukaž, co v tobě je.



Řešíš...



téma bakalářské,  
nebo diplomové práce?  
placenou stáž?  
letní brigádu?

**Zkus to u nás.**

Zajímá tě?

Strojírnoství  
Konstrukce  
Elektrotechnika  
Kvalita  
Logistika  
Procesní inženýrství  
Nákup  
IT

**Jsi na správné adrese!**

Přijed'k nám na...



exkurzi ve výrobě,  
konzultaci s odborníky.

**Těšíme se na spolupráci.**



**Témata závěrečných prací**

**Logistika**

Možnost expedice nových přístrojů  
Optimalizace skladových zásob  
Vytvoření pracovních normativů  
logistických činností

**Údržba**

Zpracování plastů  
Tváření plechů  
Metody preventivní údržby ve výrobě

**Lidské zdroje**

Průzkum spokojenosti  
Adaptační proces  
ve výrobní společnosti

# Miele

## Miele technika s.r.o.

Špičkové technologie, moderní výroba, zázemí na jedničku – to je Miele Uničov. Společnost vyrábí spotřebiče v oblasti péče o prádlo a o nádobí. Hlavním produktem jsou sušičky prádla, které jsou distribuovány prostřednictvím obchodních zastoupení k zákazníkům po celém světě. Kromě sušiček prádla společnost vyrábí také myčky nádobí a pračky s horním plněním. Co do počtu vyrobených přístrojů jde o největší závod skupiny Miele z celkových čtrnácti. V současné době zde našlo uplatnění 1700 zaměstnanců.

### Nabízíme

- Spolupráci se studenty a absolventy
- Témata závěrečných prací
- Exkurze ve výrobě, konzultace s odborníky
- Odborné praxe, letní brigády
- To vše v oblasti strojírenství, konstrukce, elektrotechniky, kvality, logistiky, procesního inženýrství, IT

### Hledáme

- Chuť učit se a pracovat na sobě
- Týmového ducha
- Smysl pro techniku
- Slušné a férové jednání
- Tvé nápady a řešení

### Místo výkonu práce

Uničov

### Kontakt

Eva Vavřínová  
+420 587 072 127  
eva.vavrinova@miele.com  
www.miele.jobs.cz

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • bakalářské a diplomové práce

# ŽIVOTNÍ JÍZDU ZAŽIJEŠ JEDINĚ U NÁS! TAK NASKOČ!



**MOTORPAL**

Hledáme nadšené kolegy:  
**ELEKTRONIKY,  
KONSTRUKTÉRY,  
VÝPOČTÁŘE, TECHNOLOGY**

**U nás mimo jiné získáš:**

- Prostor pro realizaci svých nápadů
- Pestrou práci, která nikdy nebude stereotypem
- Náborový příspěvek až 50.000 Kč
- Možnost spolupráce na bakalářských a diplomových pracích

Jen 4 firmy na světě  
zvládnou to, co MY,  
přidej se i TY  
k výjimečným.



MOTORPAL, a.s.,  
Humpolecká 313/5, Jihlava,  
personalni@motorpal.cz  
[www.motorpal.cz](http://www.motorpal.cz)





## MOTORPAL, a.s.

Jsmo MOTORPAL, česká společnost s více než sedmdesátiletou tradicí a 1200 zaměstnanci sídlící v Jihlavě. Radíme se mezi světově významné výrobce vstřikovacích systémů pro vznětové motory. Dodáváme vývoj kompletních řešení dle požadavků zákazníků od návrhu prototypů, přes testování systémů na brzdových stanovištích u nás, až po homologační měření v certifikované zkušebně, sériovou výrobu a servis. Především díky tomuto umu a až hodinářské přesnosti naší produkce patříme mezi světovou topku.

### Nabízíme

- Náborové příspěvky až 50 000 Kč
- Seberealizaci ve velmi přátelském týmu, zajímají nás Vaše nápady a dobře je odměníme
- Vývoj a aplikace vstřikovacích systémů pro světové výrobce motorů a vozidel

### Hledáme

- Originální nápady a zodpovědný přístup k práci
- VŠ se zaměřením
  - elektrotechnika – návrh HW a programování FW/SW
  - strojírenství – konstruování a simulace

### Místo výkonu práce

Jihlava

### Kontakt

Mgr. Kateřina Nesměráková, DiS.  
 +420 567 132 560  
 personalni@motorpal.cz  
 www.motorpal.cz

### → TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • diplomové práce • ostatní – spolupráce na projektech, částečné úvazky, stipendijní programy

# Mubea

light.efficient.global.

## NASTARTUJTE KARIÉRU S NÁMI

Neustále nabíráme nové kolegy i kolegyně na různé pozice.

Volná pracovní místa hledejte na [www.pracemubea.cz](http://www.pracemubea.cz).

Spolupracujte už během studia se Zaměstnavatelem regionu 2019 a naučte se pracovat se špičkovými technologiemi.

Pokud hledáte jistotu a stabilní zaměstnání, **zašlete nám svůj životopis nebo volejte na bezplatnou linku 800 203 101**. Rádi vás pozveme k pracovnímu pohovoru.



### Kontakt

e-mail: [kariera.prostějov@mubea.com](mailto:kariera.prostějov@mubea.com)  
tel.: 800 203 101

[www.pracemubea.cz](http://www.pracemubea.cz)

**Společnost Mubea** je nejvýznamnějším zaměstnavatelem v regionu s 20letou historií neustálého růstu, který bude pokračovat. Patříme mezi největší výrobce autokomponent se specifickým know-how zaměřeným na snižování hmotnosti automobilů.

# Mubea

light.efficient.global.

## MUBEA – HZP s.r.o.

Jsme součástí německé globální společnosti v rodinném vlastnictví se stoletou tradicí. Celosvětově vlastníme přes 30 výrobních závodů a zaměstnáváme více než 13 000 zaměstnanců. Patříme mezi největší výrobce autokomponent se specifickým know-how zaměřeným na snižování hmotnosti automobilů. Dodáváme všem významným světovým výrobcům. Mubea v Prostějově patří s vlastním inženýrským centrem mezi nejvýznamnější zaměstnavatele ve svém regionu. Zaměstnáváme zde více než 1300 zaměstnanců, kterým poskytujeme stabilní povolání ve vysoce automatizovaném výrobním prostředí s perspektivou kariérního růstu a globálního uplatnění ve skupině.

### Nabízíme

- Odborné praxe a stáže
- Skutečný přínos závěrečných prací
- Možnost pracovat v zahraničí
- Finanční podporu v průběhu studia
- Práci se špičkovými technologiemi
- Jistotu stabilního zaměstnání

### Hledáme

- Náš ideální kandidát má strojírenské vzdělání, plynulou znalost AJ/NJ (možné doučit) a chuť se dále vzdělávat

### Místo výkonu práce

Prostějov

### Kontakt

Bc. Kateřina Krausová  
+420 582 778 462  
katerina.krausova@mubea.com



**HLEDÁŠ PRÁCI NEBO  
BRIGÁDU PŘI ŠKOLE?**

**ŠANCE PRO STUDENTY,  
ŠANCE PRO ABSOLVENTY.**

**Robotika**

**Průmyslová  
automatizace**

**Inovace**

**Konstruktérství**

**Unikátní  
technologie**

**Programátorství**

**Inženýrství**

**Strojírenské  
technologie**

**Projekce**



## NUVIA a.s., TŘEBÍČ

Jsme třebíčskou inženýrskou společností, zaměřenou především na dodávky zařízení a služeb pro jadernou energetiku a automobilový průmysl. Konstruujeme, programujeme, vyrábíme, instalujeme a servisujeme jednoúčelové stroje a výrobní linky založené na špičkových komponentách montážní techniky, pneumatiky a řídicích systémů nejen pro automobilový průmysl. Projektujeme, dodáváme a servisujeme systémy pro měření ionizujícího záření. Vytváříme specializované informační SW systémy pro sběr, vizualizaci a zpracování dat. Máme 300 zaměstnanců, hlavní sídlo firmy je v Třebíči, pobočky v Praze, Brně, Kunraticích a Kralupech nad Vltavou. Přijďte se k nám a staňte se součástí našeho pracovního týmu.

### Nabízíme

- Možnost seberealizace, odborný a profesní růst
- Práci s nejnovějšími technologiemi
- Zázemí silné a stabilní společnosti
- Spolupráci na mezinárodních projektech
- Odpovídající mzdu (včetně příplatků) a odměny (roční, ze zisku firmy)
- Skvělý kolektiv a přátelské prostředí

### Hledáme

- VŠ vzdělání v oboru elektrotechniky, elektroniky, strojírenství
- Znalost anglického jazyka (min. pasivně, komunikativní znalost výhodou)
- Samostatnost při řešení problémů
- Komunikativnost, schopnost práce v týmu
- Na pozice: Programátor PLC, PC, robotiky / Projektant elektrické a řídicí části strojů / Strojní konstruktér

### Místo výkonu práce

Třebíč, Brno

### Kontakt

Personální oddělení  
+420 568 409 815  
hr@nuvia.cz  
www.nuvia.cz/cs/kariera

# Want to have been with us

when we saved the world  
through foresight?

[hr@ohb-czech.cz](mailto:hr@ohb-czech.cz)  
[www.ohb-czech.cz](http://www.ohb-czech.cz)



 **OHV**  
CZECHSPACE



## OHB Czechspace s.r.o.

Společnost OHB Czechspace s.r.o. se zabývá designem a návrhy technologických řešení kosmických zařízení. Společnost působí v Česku od roku 2018 a je členem skupiny OHB SE Group, která má svá zastoupení v Německu, Itálii, Lucembursku, Belgii, Švédsku, Řecku. Celá skupina OHB SE má v současnosti přes 2 800 zaměstnanců. Mezi její nejvýznamnější projekty patří například projekty Galileo, MTG, SARah a SAR-Lupe a řada dalších. K hlavní činnosti OHB Czechspace patří návrhy konstrukcí a strukturálních součástí a zařízení pro vesmírné aplikace, analýza a ověření, zajištění výroby, zprostředkování a dohled nad testováním jednotlivých částí.

### Nabízíme

- Spolupráci na vývoji zařízení pro vesmírné technologie a aplikace
- Spolupráci na širokém spektru projektů včetně vědeckých misí Evropské vesmírné agentury (ESA)
- Výkon práce v mezinárodním týmu a přátelském prostředí
- Možnost profesního rozvoje a získání unikátních zkušeností a referencí

### Hledáme

- Technické vzdělání, myšlení a porozumění s důrazem na mechaniku
- Znalost CAD a CAE výhodou (NX, NASTRAN/Optistrukt, Hypermesh)
- Velmi dobrou znalost angličtiny
- Komunikační dovednosti, schopnost práce v týmu
- Zájem o kosmické aktivity

### Místo výkonu práce

Brno

### Kontakt

Petra Berková  
+420 511 156 336  
petra.berkova@ohb-czech.cz  
www.ohb-czech.cz

→ TYP NABÍDKY

HPP • stáž • doktorská, diplomová nebo bakalářská práce

# Startujeme budoucnost

- Nejnovější generace turbodmychadel
- Odolné produkty i při teplotě nad 600°C
- Vlastní tým vývojářů a konstruktérů, výroba a montáž
- Pomáháme snižovat skleníkové plyny (carbon footprint)
- Moderní materiály pro delší životnost



VŠECHNY PRACOVNÍ PŘÍLEŽITOSTI NAJDEŠ NA  
[www.pbsturbo.cz](http://www.pbsturbo.cz) nebo [www.facebook.com/pbsturbo](https://www.facebook.com/pbsturbo)

 **PBS turbo**

PBS Turbo – člen skupiny MAN Energy Solution





## PBS Turbo s.r.o.

Jsme strojírenská výrobní společnost a zabýváme se výrobou turbodmychadel. Od roku 1997 jsme součástí koncernu MAN - předního výrobce turbodmychadel na světě. Naše turbodmychadla pohánějí výletní nebo kontejnerové lodě, vrtné soupravy, lokomotivy nebo bio-stanice po celém světě. Děláme spolehlivé produkty, které obstojí v těžkých podmínkách jako je vysoká rychlost nebo teplota na 600 °C. Máme vlastní vývoj, výrobu i montáž. Naše produkty přispívají ke snížení skleníkových plynů.

### Nabízíme

- Dobrou týmovou spolupráci, otevřenou atmosféru
- Příjemné pracovní prostředí
- Různorodou práci vyžadující vysokou úroveň znalostí
- Zajímavé ohodnocení, velkou škálu benefitů

### Hledáme

- Znalost práce v kreslicích programech
- Motivaci ke zlepšování dílů turbodmychadel
- Motivaci k vyvíjení nových produktů ve spolupráci se zákazníkem
- Smysl pro plánování a vedení projektů

### Místo výkonu práce

Velká Bíteš

### Kontakt

Petra Petláková  
+420 566 822 800  
petra.petlakova@pbsturbo.eu  
www.pbsturbo.cz

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • trainee program • diplomové práce

# PHATEC

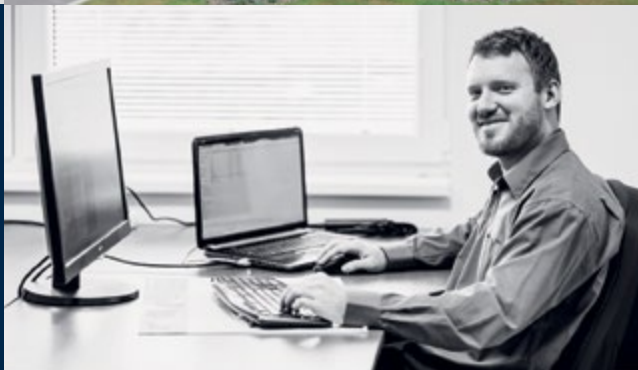
YOUR PARTNER FOR INDUSTRY SOLUTIONS

## POJĎ S NÁMI TVOŘIT

... po studiu  
... při studiu



Vyvíjíme a dodáváme  
jednoúčelové stroje  
na úpravu materiálů,  
na výrobu netkaných  
textilií, skleněných  
vláken, koberců  
a technických textilií.



**Ing. Michaela Havelková**

+420 461 105 461

+420 604 168 199

[havelkova@phatec.com](mailto:havelkova@phatec.com)

**PHATEC s.r.o.**

Svitavská 1256, 570 01 Litomyšl

Czech Republic

[phatec@phatec.com](mailto:phatec@phatec.com)

[www.phatec.com](http://www.phatec.com)

## ÚČEL NAŠÍ FIRMY

Pomáháme našim zákazníkům zvýšit produktivitu a bezpečnost výrobních procesů vývojem a výrobou dokonalých, uživatelsky nenáročných strojů a zařízení. Poskytujeme pracovníkům naší firmy možnost uplatnění a růstu v produktivním a etickém týmu a ve špičkových pracovních podmínkách.



## PHATEC s.r.o.

Jsme ryze česká společnost a vyvíjíme vlastní stroje pro výrobu a zpracování tkaných a netkaných technických textilií, koberců a dalších speciálních textilií. V portfoliu máme plně automatické stroje, které se svou produktivitou řadí k evropské špičce své kategorie. Naše stroje slouží našim zákazníkům už v 28 zemích světa a splňují nejpřísnější kritéria spolehlivosti pro práci v nepřetržitých provozech. Velký důraz klademe na bezpečnost. V roce 2018 jsme získali 3. místo v soutěži Firma roku Pardubického kraje a ocenění Ekonomicky nejúspěšnější firma Pardubického kraje pro rok 2018.

### Nabízíme

- Profesní a osobní rozvoj na pozici konstruktéra
- Přátelské a inspirativní prostředí
- Příležitost poznat různorodé technologie našich zákazníků
- Možnost kariérního růstu

### Hledáme

- Ochotu na sobě pracovat
- Konstruktivní a inovativní myšlení
- Nadšení pro nové projekty
- Schopnost přijmout zodpovědnost za odvedenou práci

### Místo výkonu práce

Litomyšl

### Kontakt

Ing. Michaela Havelková  
+420 604 168 199  
havelkova@phatec.com  
www.phatec.com



PORSCHE



**Join us.  
And accelerate!**

**Porsche Engineering Services, s.r.o.**  
Prague, Ostrava – Czech Republic

# Porsche Engineering

driving technologies

## Porsche Engineering Services s.r.o.

Porsche Engineering je vývojová firma pro automobilový průmysl. Porsche Engineering zajišťuje služby při vývoji celého vozidla, systémů a komponent od fáze konceptu po sériové vozidlo. Porsche Engineering Services, s.r.o. se zaměřuje na oblast komplexních výpočetních analýz, konstrukčních návrhů a automobilovou elektroniku. Vysoká úroveň činností je dosahována díky úzké spolupráci s výrobcem sportovních automobilů Porsche. Porsche Engineering působí v České republice od roku 2001.

### Nabízíme

- Perspektivní zaměstnání v mezinárodní společnosti
- Projekty pro světové výrobce automobilů včetně Porsche
- Osobní rozvoj
- Práci v kreativním, pestrém a otevřeném kolektivu
- Dobré finanční ohodnocení

### Hledáme

- Strojářské znalosti – oblast technických simulací či konstrukce
- Mechatronické znalosti – programování, znalosti komunikačních protokolů apod.
- Německý a/nebo anglický jazyk na komunikativní úrovni

### Místo výkonu práce

Praha, Ostrava

### Kontakt

Radovan Klement – HR Manager  
+420 235 091 152  
jobs@porsche-engineering.cz  
www.porscheengineering.com/peg/en/



# Strojírenství nás baví. Bud'te i vy mezi technologickou špičkou.

Jistota stabilního zaměstnání, perspektiva profesního růstu, zajímavá práce.



## První brněnská strojírna Velká Bíteš, a. s.

Značka PBS je díky své více než 200leté tradici jednou z nejdéle působících strojírenských značek na světě. Vyrábí turbínová zařízení pro letectví, energetiku či dopravní průmysl. Dodává parní a expanzní průmyslové turbíny. Řadí se rovněž k předním evropským dodavatelům přesných odlitků ze superslitin na bázi niklu a kobaltu. Hlavním oborem je však letecký průmysl. Více než 50 let vyrábí pomocné energetické jednotky a klimatické systémy pro různé typy letounů a helikoptér. V posledních 20 letech rozšířila své produkty o turbínové pohonné jednotky především pro bezpilotní letouny.

### Nabízíme

- Motivující mzdové ohodnocení (pololetní a roční odměny, mimořádné odměny, odměna za plně odpracovaný fond pracovní doby)
- Příspěvek na penzijní připojištění
- Pracovní doba 7,5 hod. denně
- Odborné a jazykové vzdělávání
- Další benefity (dovolená navíc, dotované stravování, sleva na PHM, apod.)

### Hledáme

- SŠ/VŠ vzdělání (vzdělání technického směru výhodou)
- Anglický jazyk min. B1
- Chuť na sobě pracovat a dál se rozvíjet

### Místo výkonu práce

Velká Bíteš

### Kontakt

Simona Ševčíková, HR specialista  
 +420 737 262 822  
 sevcikova.s@pbs.cz  
 www.pbs.cz/kariera

→ TYP NABÍDKY

HPP • trainee program • stáž • bakalářské a diplomové práce

# PSP Engineering, a.s.

Strojírenská společnost s tradicí od roku 1951 a s dlouholetým know-how.

Dodavatel technologických řešení pro průmysl, zpracování nerostných surovin a výroby stavebních hmot.

Drcení



Mletí



Třídění  
a doprava



Výpal



**PSP Engineering**

PSP Engineering, a.s. Kojetínská 3186/79,

Přerov I – Město, 750 02 Přerov

581 232 555

info@pspeng.cz

www.pspeng.com





## PSP Engineering a.s.

PSP Engineering a.s. dodává konstrukční a technologická řešení pro průmysl zpracování nerostných surovin a výroby stavebních hmot (cementárny, vápenky, drtírny a třídírny lomového kamene, šterku, písku, uhlí a rud). Věnuje se oblastem pyroprocessingu (kalcinace, výpal, tepelná příprava), mletí, drcení, třídění a dopravy materiálu. Dodává vyspělé technologie pro kompletní nové systémy a modernizaci stávajících závodů. Zajišťuje náhradní díly. Produkty vyvíjí k minimalizaci nákladů, zvýšení spolehlivosti a výkonu, udržení kvality.

### Nabízíme

- Stabilní práci
- Odborný rozvoj
- Spolupráci na mezinárodních projektech
- Odpovídající platové zařazení
- Firemní benefity (25 dnů dovolené, bonusy, sociální program, vzdělávání, pružná pracovní doba)

### Hledáme

- Odpovídající SŠ/VŠ vzdělání (technické směry, strojírenství)
- Znalost AJ, další jazyk výhodou (RJ, SJ, NJ)
- Orientaci v technické dokumentaci
- U některých pozic znalost práce s SW (AutoCAD, Inventor, ANSYS...)
- Orientaci v souvisejících technologiích

### Místo výkonu práce

Přerov

### Kontakt

Ing. Jaroslav Zatloukal  
 +420 581 232 036  
 personalni@pspeng.cz  
 www.pspeng.com

# Nabíráme!




Safran je světová jednička ve výrobě leteckých interiérů a vybavení, bezpečnostních a záchranných systémů pro letectví i kosmonautiku.

Naše společnost sídlí v Plzni od roku 2001, kdy byla postavena první výrobní hala pod původním názvem Driessen Aerospace CZ. V roce 2008 došlo k připojení k francouzské společnosti ZODIAC AEROSPACE a od roku 2018 jsme již součástí skupiny Safran. Po této fúzi se Safran stal třetím největším dodavatelem v oblasti leteckého průmyslu na světě.

V Plzni se zaměřujeme na výrobu kuchyňských modulů a šatních skříní pro rodinu letadel Airbus A320, pro větší letadla vyrábíme odpočívací místnosti pro posádku.

Naše společnost vyvíjí i nové moduly interiéru. Kombinace kuchyňky s toaletou ušetří nejenom místo, ale působí i inovativně. Touto úsporou vznikl prostor pro dalších 6 sedaček.

Dnes společnost Safran Cabin CZ s.r.o. zaměstnává více než 1000 lidí a dále se rozrůstá. Otevřeli jsme také zcela novou budovu, ve které vznikly moderní kanceláře pro oddělení Engineering.

Nastup si na  [delamedoletadel.cz](http://delamedoletadel.cz)


Máme plně ruce práce díky zakázkám pro AIRBUS, a tak hledáme nové kolegy na pozici:

- › DESIGN ENGINEER / KONSTRUKTÉR LETECKÝCH INTERIÉRŮ
- › ELECTRICAL / HYDRAULIC / PNEUMATIC ENGINEER
- › CERTIFICATION ENGINEER
- › PRODUCTION QUALITY ENGINEER
- › CHIEF INDUSTRIAL ENGINEER
- › TRAINEE PROGRAM


**Přesvědč se sám, jak pracujeme.  
Zastav se.**

Safran Cabin CZ s.r.o.  
Univerzitní 34, Plzeň – Borská pole

Jiří Hrabák  
Tel: +420 734 413 193

 [delamedoletadel.cz](http://delamedoletadel.cz)



 **SAFRAN**

Safran Cabin CZ s.r.o.



## Safran Cabin CZ s.r.o.

Safran je mezinárodní společnost působící na poli leteckého a vesmírného průmyslu. Mezi hlavní činnosti společnosti patří výroba leteckých motorů a jejich částí, brzdných systémů, bezpečnostních prvků, navigačních, kontrolních a dalších elektronických systémů a v neposlední řadě také interiérového vybavení letadel. Společnost vede rozsáhlé projekty v oblasti výzkumu a vývoje.

### Nabízíme

- Trainee programy a práci na zkrácený úvazek během studia
- Zázemí silné mezinárodní společnosti s celou řadou benefitů
- Přátelský tým a příjemné pracovní prostředí
- Podporu rozvoje a vzdělávání
- Kariérní růst
- Možnost jednat přímo se zástupci AIRBUSU a leteckých společností

### Hledáme

- Technické vzdělání, případně studium technického oboru (trainee program vhodný pro studenty 2. a 3. ročníků VŠ s technickým zaměřením)
- Zájem o práci v leteckém průmyslu a chuť dále se vzdělávat
- Dlouhodobou spolupráci

### Místo výkonu práce

Plzeň

### Kontakt

Jiří Hrabák  
 +420 734 413 193  
 jiri.hrabak@safrangroup.com  
 www.delamedoletadel.cz



## Možnosti pro absolventy vysokých škol

### Proč si vybrat právě nás?

- odborné zaškolení na vysoké úrovni
- neustálé vzdělávání se v cizích jazycích formou bezplatných jazykových kurzů
- příležitost ke vzdělávání se a zvyšování odbornosti
- kariéerní růst ve více než 170 závodech společnosti Schaeffler
- práce v mladém kolektivu
- atraktivní sociální program a zajímavé benefity
- pružná pracovní doba

**Volné pracovní pozice  
v České republice:**



**Volné pracovní pozice  
na Slovensku:**



**Schaeffler Production CZ s.r.o.**

Závod Lanškroun  
Dvořákova 328, 563 01 Lanškroun  
Tel. +420 465 355 209 (211)  
Email: jobs.cz@schaeffler.com

**Schaeffler Production CZ s.r.o.**

Závod Svitavy  
Průmyslová 2295/26, 56802 Svitavy  
Tel. +420 703 159 963 / +420 800 023 001  
Email: jobs.cz@schaeffler.com

**Schaeffler Skalica, spol. s r.o.**

Dr. G. Schaefflera 1, 909 01 Skalica  
Tel.: 034/696 11 11, 034/696 11 12  
E-mail: schaefflerskalica@schaeffler.com

**Schaeffler Kysuce, spol. s r.o.**

Dr. G. Schaefflera 1, 024 01 Kysucké Nové Město  
Tel.: 041/4205 340, 341, 336  
E-mail: personalne.kysuce@schaeffler.com

# SCHAEFFLER

## Schaeffler

Schaeffler je dynamický technologický koncern, s přibližně 90 000 zaměstnanci na celém světě je jedním z největších evropských průmyslových podniků v rodinném vlastnictví. V 50 zemí a cca 170 lokalitách má celosvětovou síť výrobních závodů, výzkumně-vývojových center, obchodních zastoupení a školicích středisek. Zní to zajímavě? Jako partner všech hlavních automobilek, klíčový hráč v leteckém průmyslu a celém průmyslovém sektoru Ti můžeme nabídnout mnoho možností seberealizace v závodech ve Svitavách, Lanškrouně a na Slovensku ve Skalici a Kysuckém Novém Městě.

### Nabízíme

- Inspirativní pracovní prostředí nadnárodní společnosti
- Práci v mladém týmu
- Možnost zvyšovat si svoje odborné a jazykové znalosti
- Možnost vycestovat z důvodu zvyšování kvalifikace
- Osobnostní a profesní růst, zajímavé finanční ohodnocení

### Požadujeme

- Absolvent VŠ strojírenského, příp. technického zaměření
- Kreativita
- Chuť rozvíjet se
- Znalost německého, příp. anglického jazyka
- Chuť přijímat výzvy a umět se rozhodnout

### Místo výkonu práce

Svitavy, Lanškroun, Skalica,  
Kysucké Nové Město

### Kontakt

Pavla Holubářová  
+420 734 262 605  
pavla.holubarova@schaeffler.com  
www.schaeffler.com

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • trainee program • diplomové práce



**SIEMENS**

*Ingenuity for life*

Chcete vidět  
do světa energetiky?

S námi jej budete tvořit.

[siemens.cz/turbines](http://siemens.cz/turbines)

# SIEMENS

*Ingenuity for life*

## Siemens, s.r.o.

Siemens patří mezi největší elektrotechnické firmy v České republice a je nedílnou součástí českého průmyslu a zárukou moderních a inovativních technologií. Se svými více než 13 000 zaměstnanci se řadí mezi největší zaměstnavatele v Česku. Své technologie, výrobky a služby dodává zákazníkům ze soukromého i státního sektoru. Portfolio Siemens pokrývá řešení pro oblast průmyslu, energetiky, dopravy a veřejné infrastruktury, technologie budov a zdravotnictví.

### Nabízíme

- 5 týdnů dovolené, flexibilní pracovní dobu, home office
- Cafeteria systém
- Příspěvek na stravování
- Akciový program Siemens
- Různé slevy, zvýhodněné nabídky a mnohé další

### Hledáme

- Studenty/absolventy technických oborů se znalostí angličtiny, případně němčiny, kteří mají dobré komunikační schopnosti a jsou týmovými hráči

### Místo výkonu práce

Praha, Plzeň, Brno, Drásov u Brna, Ostrava, Frenštát pod Radhoštěm, Mohelnice, Letohrad, Trutnov

### Kontakt

Barbora Hanková  
 +420 720 954 684  
[barbora.hankova@siemens.com](mailto:barbora.hankova@siemens.com)  
[new.siemens.com/cz/cs.html](http://new.siemens.com/cz/cs.html)  
[www.facebook.com/siemens](https://www.facebook.com/siemens)  
[cz.linkedin.com/company/siemens](https://cz.linkedin.com/company/siemens)

→ TYP NABÍDKY

HPP • částečný úvazek • brigáda • praxe • diplomové práce

**SIEMENS**

*Ingenuity for life*

Přidej se  
k nám!



Tvoříme dopravu  
budoucnosti.

Najdeš nás v Praze, Brně, Ostravě a Plzni

[siemens.cz/mobilityjobs](https://www.siemens.cz/mobilityjobs)



# SIEMENS

*Ingenuity for life*

## Siemens Mobility, s.r.o

Jsmo součástí globální značky Siemens. Gró naší práce je oblast dopravy a mnohé s tím spojené. V našem portfoliu naleznete vývoj a konstrukci kolejových vozidel (od metra po vysokorychlostní vlaky), automatizaci železnic (výhybky, železniční přejezdy, zabezpečovací zařízení), inteligentní dopravní systémy (křižovatky, semaforey, komunikace mezi vozidly), centrum sdílených služeb (nákup, controlling, účetnictví) a také se staráme o servis a údržbu vozů pražského metra linky C. Měníme svět železniční dopravy a dopravní infrastruktury.

### Nabízíme

- Stipendijní program
  - Píšeš u nás BP či DP
  - Získáváš praxi placenou brigádou na reálných projektech
  - Podporujeme tě ve studiu měsíčním stipendijním příspěvkem
- Zaměstnání na poloviční/plný úvazek

### Hledáme

- Jsi student/absolvent VŠ strojní, elektrotechniky či informačních technologií
- Zajímáš se o techniku a domluvíš se anglicky nebo německy
- Máš chuť podílet se na vývoji dopravy budoucnosti

### Místo výkonu práce

Praha, Plzeň, Brno a Ostrava

### Kontakt

Kristýna Homolová  
 kristyna.homolova@siemens.com  
 +420 720 954 682  
 www.siemens.cz/mobilityjobs

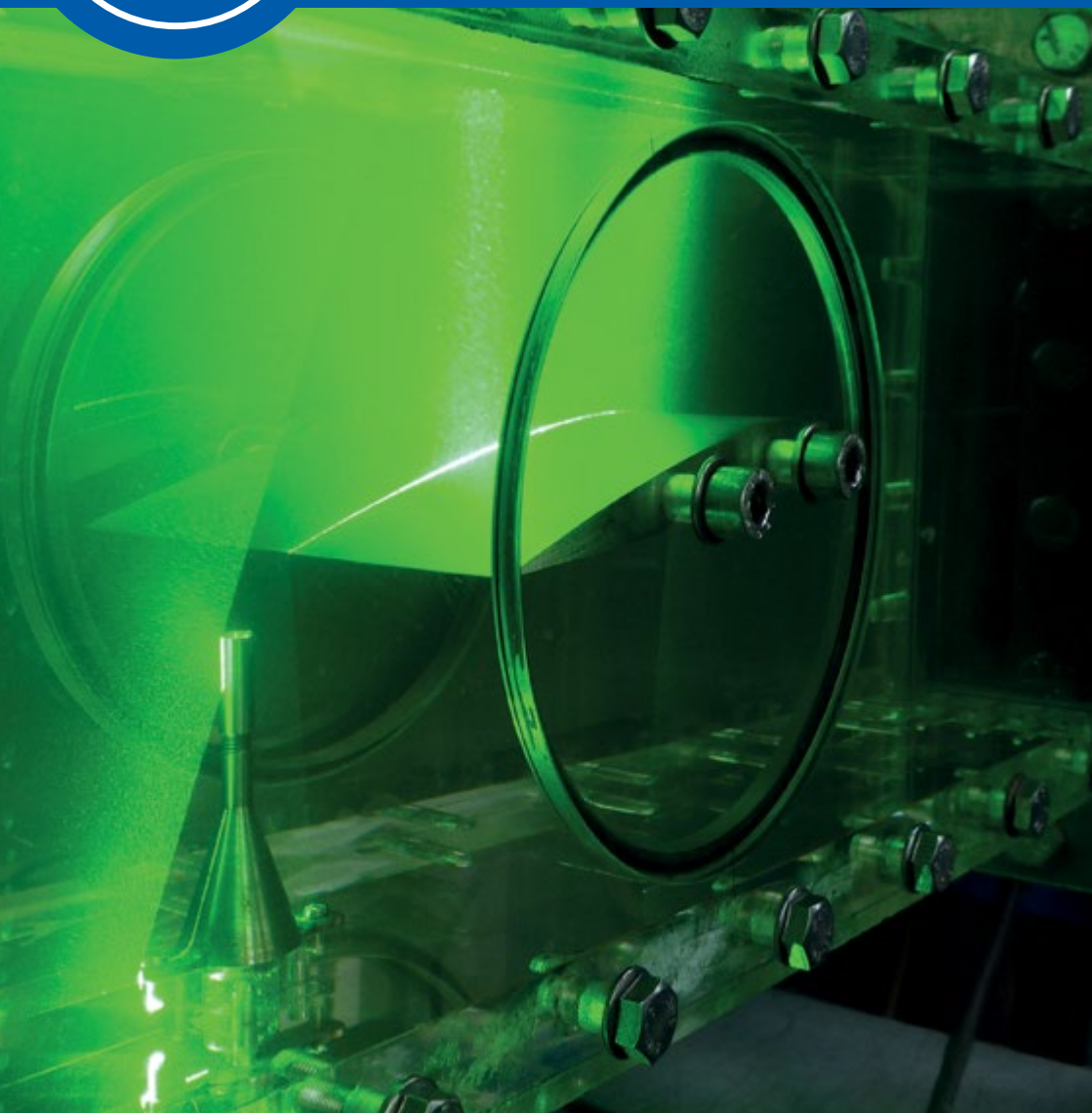
→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • trainee program • diplomové práce



# SIGMA

Čerpadla s tradicí od roku 1868.



**SIGMA GROUP a.s.** • Jana Sigmunda 313 • 783 49 Lutín  
jobs@sigma.cz • www.sigma.cz • www.facebook.com/sigma.cz



**SIGMA**

## SIGMA GROUP a.s.

**SIGMA GROUP a.s. je nejvýznamnějším výrobcem čerpací techniky v České republice s tradicí delší než 150 let. Společnost se zaměřuje na výzkum, vývoj a výrobu čerpadel a čerpacích soustrojí pro průmyslové využití. Mezi klíčové zákazníky patří tuzemské a zahraniční průmyslové podniky působící v oblasti lehkého i těžkého strojírenství, klasické a jaderné energetiky, petrochemie, metalurgie, těžby ropy a vodního hospodářství.**

### Nabízíme

- Motivující ohodnocení v závislosti na pracovním výkonu
- Možnost osobního rozvoje a profesního růstu
- Příspěvek zaměstnavatele na penzijní připojištění
- Příspěvek zaměstnavatele na stravování
- Firemní jazykové kurzy

### Hledáme

- Projektant – strojní
- Konstruktor – fluidní inženýr, procesní inženýr, aplikovaná mechanika
- Projektant konstrukce elektro

### Místo výkonu práce

Lutín

### Kontakt

Jarmila Hanáková, personální ředitelka

+420 585 651 104-5

+420 606 775 500

hanakova@sigma.cz



Expertise – Passion – Automation



## Strojírenské vzdělání se vyplatí

Jsme tradiční japonská strojírenská společnost,  
světová jednička v oboru automatizace.



Využij příležitost a pošli životopis na: [jobs@smc.cz](mailto:jobs@smc.cz)

SMC Industrial Automation CZ s.r.o.  
Hudcova 78a, 612 00 Brno

[www.smc.cz](http://www.smc.cz)

Výrobní závod SMC CZ  
Cukrovarská 21, 612 00 Brno



## SMC Industrial Automation CZ

SMC Industrial Automation CZ s.r.o., globální lídr trhu v oblasti průmyslové automatizace. Tradiční japonská strojírenská společnost založena roku 1959. Na vrchol ji přivedli inovativní produkty, efektivní řešení a nejvyšší kvalita výrobků a služeb.

### Nabízíme

- Podporujeme mladé talenty. Aktivně spolupracujeme již s žáky ZŠ, pro které pořádáme vědomostní a technické soutěže, studentům SŠ poskytujeme odborné praxe a podporujeme také spolupráci s VŠ formou možnosti vypracovat u nás bak. či dipl. práci
- V naší firmě se mohou absolventi učit od těch nejlepších a to v nadnárodním měřítku. Japonský způsob řízení výroby je světovým vzorem úspěšných výrobních organizací, proto poskytujeme zaškolení přímo v Japonsku

### Hledáme

- Od uchazečů vyžadujeme chuť pracovat na sobě, aktivní přístup k práci a vzdělávání, schopnost uvažovat v širších souvislostech a otevřenost vůči multi-kulturním zvyklostem

### Místo výkonu práce

Vyškov, Brno

### Kontakt

jobs@smc.cz

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • trainee program • diplomové práce • ostatní

# Nastartuj

výzkum a vývoj technologií,  
které v budoucnu přispějí k

# revoluci ve vesmírném průmyslu,

energetice  
i metrologii



**Vytvářej s námi unikátní  
české know-how a výrobky  
s vysokou přidanou hodnotou**

- ▶ Ventily a elektrická čerpadla do raketových motorů
- ▶ Inženýrské služby a počítačové simulace proudění
- ▶ Optické měřicí systémy na bázi strojového vidění





## Sobriety s.r.o.

Jsme českým zástupcem komerčního výzkumu a vývoje inovativních technologií, zejména pro space aplikace. Vedeme vývoj klíčových subsystémů kapalinových raketových motorů a jejich následné testování pro Evropskou kosmickou agenturu a přední evropské výrobce raketových nosičů. Podělíme se s tebou o unikátní zkušenosti s vývojem ventilů, rotačních strojů a speciálních aplikací pro simulovanou mikrogravitaci. Máme i široké portfolio vývoje hydrodynamických a aerodynamických ložisek a inovativních těsnění.

### Nabízíme

- Uplatnění tvých schopností v rozmanitém portfoliu výzkumu a vývoje
- Flexibilní spolupráci
- Práci ve víceoborovém týmu zkušených a přátelských kolegů motivovaných společnou vizí
- Výjimečnou příležitost vytvářet nesmazatelnou českou stopu v mezinárodním měřítku

### Hledáme

- Technické vzdělání v oblastech strojírenství, elektroniky, mechatroniky, kybernetiky, IT, zpracování obrazu, automatizace, kvality a dalších oborů
- Samostatné, motivované a zodpovědné studenty nebo absolventy

### Místo výkonu práce

Kuřim

### Kontakt

Věra Mrhačová  
 +420 739 608 894  
 vera.mrhacova@sobriety.cz  
 www.sobriety.cz

→ TYP NABÍDKY

HPP • DPP • DPČ • brigáda • stáž • diplomové práce



**Tvoř s námi  
novou budoucnost**

**[sor.cz/kariera](http://sor.cz/kariera)**  
[personal@sor.cz](mailto:personal@sor.cz)





## SOR Libchavy spol. s r.o.

Společnost SOR Libchavy spol. s r.o. vznikla v roce 1991 s podnikatelským záměrem zabývat se vývojem, výrobou, prodejem a servisem autobusů. Autobusy SOR jezdí na Slovensku, v Polsku, Nizozemí, Srbsku, Lucembursku, Rusku, Dánsku, Německu, Estonsku, Litvě, Lotyšsku, Ukrajině, Chorvatsku, Belgii, Bulharsku, ale například i na Faerských ostrovech. SOR dodává široký sortiment, postupně začaly být vyráběny i autobusy s pohonem na stlačený zemní plyn (CNG), elektrobuses a trolejbusy. Experimentálně byly postaveny i dva autobusy s hybridním pohonem. Firma SOR zaměstnává více než 750 zaměstnanců a patří k významným zaměstnavatelům v regionu. Pokračující dynamický vývoj nových produktů je nadějí pro další rozvoj společnosti.

### Nabízíme

- Platové ohodnocení odpovídající Vašim zkušenostem a nasazení
- Práce v jednosměnném provozu (flexibilní začátek a konec pracovní doby)
- Věrnostní prémie, zvýhodněný tarif, příspěvek na penzijní připojištění či životní pojištění a další...
- Dovolena navíc + příspěvek na dovolenou
- Závodní stravování/stravenky

### Hledáme

- SŠ/VŠ vzdělání
- Znalost technického kreslení
- Zkušenosti s CAD softwary (Auto CAD, Inventor)
- Výhodou je komunikativní znalost angličtiny slovem i písmem

### Místo výkonu práce

Dolní Libchavy (okr. Ústí nad Orlicí)

### Kontakt

Klára Klapková – personalistka  
+420 739 500 220  
personal@sor.cz  
www.sor.cz

→ TYP NABÍDKY


HPP • brigáda • stáž • diplomové práce

# S NÁMI VYROSTEŠ

HLEDÁME **PROFESIONÁLY** PRO NÁŠ TÝM



Pokud **chceš patřit do silné rodiny Schäfer**, být v mezinárodním týmu a podílet se na vzniku výjimečných řešení, neváhej a **pošli své CV** či navštiv náš web, facebook nebo linkedin a dozvíš se více!

#snamivyrostes  



## SSI Schäfer s.r.o.

Společnost SSI Schäfer je mezinárodní strojírenská společnost, která zaujímá přední postavení na trhu automatizovaných logistických systémů. Naším hlavním výrobním programem jsou dynamické a automatizované skladovací systémy, regálové zakladače, dopravníková technika apod. Hranický závod patří mezi nejvýznamnější výrobní centra společnosti a dodává nejmodernější systémy do celého světa. Se svými 1300 zaměstnanci patříme mezi největší strojírenské společnosti v Olomouckém kraji a byli jsme opakovaně oceněni mezi nejlepšími zaměstnavateli v kraji.

### Nabízíme

- Stáže a brigády
- Diplomové a bakalářské práce
- Pracovní pozice pro absolventy
- Stipendijní program
- Možnost pracovat na zajímavých projektech

### Hledáme

- Strojírenství
- Elektrotechnika
- IT a počítačové systémy
- Ostatní technické obory

### Místo výkonu práce

Hranice

### Kontakt

Personální oddělení  
+420 581 820 355  
info.cz@ssi-schaefer.com  
www.ssi-schaefer.com

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • trainee program • diplomové práce • ostatní

# ČAS měnit

# SVĚT

## V OBLASTI AUTOMOTIVE



**ŠKODA**  
SIMPLY CLEVER



### Stáže a závěrečné práce

Studuješ a zároveň chceš získat pracovní zkušenosti? Zkus stáž ve ŠKODA AUTO. Pro talentované studenty máme připravených až 200 Kč na hodinu a s našimi odborníky můžeš konzultovat i svoji závěrečnou práci.



### Doktorandský program

Aplikuj výsledky svého výzkumu v reálném prostředí, využij nejnovější technologie a dej své disertační práci nový rozměr. Poskytneme ti flexibilní pracovní dobu a zajistíme 250 Kč na hodinu.



### Trainee program

Dokončil jsi studia a přemýšlíš kam dál? Nastup do našeho Trainee programu. V průběhu jednoho roku budeš na plný úvazek pracovat v mezinárodním týmu, poznáš různá oddělení a vycestuješ na zahraniční stáž.



### Volné pracovní pozice

Vyber si ze široké nabídky volných pozic, staň se součástí nejprogressivnější české firmy a tvoř s námi budoucnost automobilového průmyslu.

Přihlas se právě teď na:  
[www.skoda-kariera.cz](http://www.skoda-kariera.cz)

SKODAAUTOKariera

WeAreSKODA

ŠKODA AUTO a.s.



ŠKODA

## Škoda Auto

Nenech si ujet jedinečnou příležitost a staň se součástí moderní společnosti ŠKODA AUTO. Náš úspěch stojí na schopnosti být vždy o krok napřed, na skvělých zaměstnancích a jejich vynikající práci. Tu u nás umíme náležitě ocenit a nejen proto jsme se již po několikáté stali zaměstnavatelem roku. Moderní prostředí, profesionální přístup, smysluplná práce a možnost osobního i profesního růstu ti spolu se spoustou benefitů a výhod zajistí, že se z Tebe pod křídly Škodovackého šípů stane opravdová hvězda tvého oboru. Přidej se k nám a rozjeď svůj kariérní závod ve ŠKODA AUTO!

### Nabízíme

- Stáže v průběhu studia
- Vedení závěrečných prací
- Trainee program
- PhD program

### Hledáme

- Do ŠKODA AUTO hledáme talentované studenty a absolventy technických i ekonomických oborů se znalostí cizích jazyků

### Místo výkonu práce

Mladá Boleslav, Kvasiny, Vrchlabí, Praha

### Kontakt

Tereza Kozáková  
 +420 731 295 938  
 tereza.kozakova@skoda-auto.cz  
 www.skoda-kariera.cz

→ TYP NABÍDKY

HPP • stáž • trainee program • diplomové práce • PhD program



Pojďte s námi  
cestou úspěchu!



Rozjed' svoji kariéru už v průběhu studia a přidej se do našeho prestižního Trainee Programu. Umožníme Ti podílet se společně s námi na aktuálních projektech, staneš se plným členem týmu a budeš sbírat cenné zkušenosti.

[www.skoda.cz](http://www.skoda.cz)



## ŠKODA TRANSPORTATION a.s.

Společnost Škoda Transportation je v oboru dopravního strojírenství tradiční českou firmou se silným postavením na domácím i světovém trhu. Jen málokterá značka proslavila Českou republiku ve světě tak, jako plzeňská Škoda. S jejími výrobky se lidé setkávají již více než sto padesát let. Mateřská společnost Škoda Transportation a její dceřiné firmy se cíleně zaměřují na obor dopravního strojírenství. Mezi klíčové výrobky patří nízkopodlažní tramvaje, elektrické lokomotivy, metro, příměstské vlakové jednotky, trolejbusy, ale i trakční motory či kompletní pohony pro dopravní systémy.

### Nabízíme

- Uplatnění u nás najde široká škála oborů
- Mezi ty nejhledanější u nás patří konstruktéři, projektanti, technologové a obecně absolventi se strojním a elektro zaměřením
- Neztratí se u nás ani šikovný odborník na IT nebo projektový manažer

### Hledáme

- U nás se cení především zájem o obor, nadšení a chuť se naučit něco nového
- A pokud k tomu budeš umět nějaký světový jazyk, budeme jen rádi

### Místo výkonu práce

Plzeň, Praha, Ostrava, Šumperk

### Kontakt

ŠKODA TRANSPORTATION a.s.  
 Emila Škody 2922/1, 301 00 Plzeň  
 +420 378 186 666  
[student@skoda.cz](mailto:student@skoda.cz)



# JOIN OUR AWESOME TEAM

**APPLY NOW**

**TE Connectivity** | K AMP 1293/4 | 664 34 Kuřim  
+420 77 11 300 30 | [nabor@te.com](mailto:nabor@te.com) | [te.jobs.cz](http://te.jobs.cz)





## TE Connectivity

Jsme TE Connectivity, největší světový výrobce a dodavatel konektivity v automobilovém průmyslu. Nejsme žádná druhá liga – máme 80 tisíc zaměstnanců po celém světě a na kontě více než 15 tisíc patentů. Jsme silná společnost s mimořádnými zaměstnanci, hodnotami a produkty. V Kuřimi, 7 km od Brna, máme 2.500 zaměstnanců, podporujeme interní kariérní růst a díky mezinárodnímu prostředí využíváme jazyky a cestujeme. Patříme mezi nejnovativnější společnosti na světě - 20 % našich aktuálních produktů bylo vyvinuto v posledních 3 letech. Klademe velký důraz na různorodost, spravedlivé zacházení, vzájemný respekt a důvěru. I proto jsme byli už pátý rok za sebou zařazeni mezi nejetichtější společnosti na světě.

### Nabízíme

- Placené studentské stáže
- Spolupráci při psaní bakalářských a diplomových prací
- Úspěšný start kariéry ve společnosti zkušených kolegů a v prostředí špičkových technologií
- Flexibilní pracovní dobu, 13. plat, roční bonusy, příspěvek na dopravu i stravování
- Penzijní připojištění, pět týdnů dovolené

### Hledáme

- Studenta, nebo absolventa technického směru
- Znalost angličtiny
- Samostatnost a aktivní přístup k práci
- Chuť dále se vzdělávat a naučit se něco nového

### Místo výkonu práce

Kuřim

### Kontakt

Lucie Kusáková  
+420 773 767 985  
nabor@te.com  
te.jobs.cz

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • diplomové práce





## TESCAN ORSAY HOLDING, a.s.

TESCAN je jedním z předních světových výrobců elektronových mikroskopů. Naše špičkové přístroje dodáváme na míru našim zákazníkům – společnostem působícím ve vědě i průmyslu. Nabízíme uplatnění absolventům s technickým nebo přírodovědným zaměřením, zejm. na pozicích v rámci R&D (konstrukce, SW, HW, fyzika), finalizace mikroskopů, servisní podpory, technologie či globálních aplikací. Podporujeme také spolupráci se studenty formou dlouhodobých placených stáží při studiu nebo flexibilních pracovních úvazků.

### Nabízíme

- Smysluplnou práci v prestižním odvětví
- Flexibilní pracovní dobu, dovolenou nad rámec zákona, sick days
- Jazykové kurzy, Multisport/ActivePass karta, výhodný mobilní tarif, finanční bonusy
- Zázemí pro cyklisty, kávu zdarma a mnoho dalšího...

### Hledáme

- Znalosti v oboru, na kterých můžeš stavět a dále je rozvíjet (dle pozice – fyzikální inženýrství, strojírenství, materiálové vědy, elektronika, SW, apod.)
- Nadšení a zájem o elektronovou mikroskopii
- Znalost AJ (min. pasivní)

### Místo výkonu práce

Brno

### Kontakt

+420 530 353 225

[jobs@tescan.com](mailto:jobs@tescan.com)

[www.jobs.tescan.com](http://www.jobs.tescan.com)

# FIRMA S TOU SPRÁVNOU JISKROU ZE SLOVÁCKA



UHERSKÉ HRADIŠTĚ - VÝROBA



ZKUŠEBNÍ LABORATOŘ



ŠENOV U N. JIČINA - OBCH. ODDĚLENÍ



VÝROBKY PRO ŘEZÁNÍ KYSLÍKEM



27 Poboček po celém světě



PLAZMOVÉ ZDROJE EX-TRA-FIRE®



LASEROVÁ HLAVA EX-TRABEAM®



HOŘÁK FHT-EX®



VÝROBA SPOTŘEBNÍCH DÍLŮ

**THERMACUT®**  
THE CUTTING COMPANY®

THERMACUT, k.s.  
SOKOLOVSKÁ 574  
UHERSKÉ HRADIŠTĚ - MAŘATICE, 686 01  
[WWW.THERMACUT.CZ](http://WWW.THERMACUT.CZ)

# THERMACUT®

THE CUTTING COMPANY®

## THERMACUT, k.s.

Jsme společnost se sídlem v Uherském Hradišti s více než 25letou tradicí, díky které se řadíme mezi stabilní mezinárodní firmy v regionu. Představujeme centrum vývoje a výroby pro celosvětově působící skupinu IBG Group, jež zahrnuje více než 25 společností po celém světě. Specializujeme se na vývoj, výrobu a prodej spotřebních a náhradních dílů, příslušenství a kompletních hořáků pro plazmové i laserové řezání, řezání plamenem a také pro MIG/MAG, TIG svařování. Na trh jsme uvedli řadu vlastních plazmových zdrojů EX-TRAFIRE® s flexibilní kabeláží a hořákem FHT-EX® či řezací hlavu EX-TRABEAM® pro laserové řezání.

### Nabízíme

- Zajímavou (spolu)práci v oboru elektrotechniky, strojírenství, konstrukce a vývoje s možností odborného vzdělávání i osobního rozvoje ve stabilní mezinárodní společnosti

### Hledáme

- Zapálení pro práci v elektrotechnice a zájem o technologii tepelného dělení materiálu plazmou, plamenem nebo laserem

### Místo výkonu práce

Uherské Hradiště,  
Šenov u Nového Jičína

### Kontakt

Michala Kyliánová  
personal@thermacut.cz  
+420 727 899 939  
www.thermacut.cz

→ TYP NABÍDKY

brigáda • stáž • bakalářské a diplomové práce • spolupráce na projektech vývojového oddělení společnosti



THK RHYTHM AUTOMOTIVE CZECH, a.s.

Strojírenská 160, 380 17 Dačice

tel.: 384 456 262 | email: prace@trcz.thk.com | www.thkdacice.cz

Chcete se podílet na výrobě a vývoji podvozkových komponentů pro přední světové automobilky Volkswagen, Audi, Porsche, Land Rover, Jaguar, Maserati nebo Ferrari?

## Naším zaměstnancům nabízíme

- týden dovolené navíc
- 13. plat a další bonusy
- cafeterii
- dotované stravování v areálu firmy
- odměny za pracovní a životní jubilea
- nadstandardní příplatky
- příspěvek na penzijní připojištění
- home office a pružnou pracovní dobu pro THP pracovníky



výzkum 950 zaměstnanců výroba prototypů sériová výroba  
výroba prototypů výzkum výroba prototypů  
aplikační vývoj výzkum aplikační vývoj 950 zaměstnanců  
aplikační vývoj výzkum aplikační vývoj 950 zaměstnanců  
výroba prototypů aplikační vývoj 950 zaměstnanců  
výzkum 950 zaměstnanců aplikační vývoj  
výroba prototypů aplikační vývoj 950 zaměstnanců  
výzkum 950 zaměstnanců sériová výroba  
testovací laboratoř sériová výroba  
výroba prototypů aplikační vývoj  
aplikační vývoj 950 zaměstnanců  
testovací laboratoř sériová výroba  
výroba prototypů aplikační vývoj  
aplikační vývoj 950 zaměstnanců  
testovací laboratoř sériová výroba  
výroba prototypů aplikační vývoj  
aplikační vývoj 950 zaměstnanců



I **TY** S NÁMI MŮŽEŠ TVOŘIT **BEZPEČÍ** NA CESTÁCH.



## THK RHYTHM AUTOMOTIVE CZECH, a.s.

Firma THK RHYTHM AUTOMOTIVE CZECH, a.s. je dceřinou společností THK Co., Ltd. se sídlem v Tokiu. Společnost THK vznikla v roce 1972 a stala se první společností na světě, která dokázala uvést na trh zařízení lineárního pohybu prostřednictvím valivého kontaktu, tak zvaného lineárního vedení. Dačický závod je součástí divize Automotive a zabývá se výrobou různých druhů vnitřních a vnějších kulových kloubů, dutých čepů, vodících táhel a kontrolních ramen náprav pro osobní a nákladní automobily. Máme cca 950 zaměstnanců a patříme mezi největší zaměstnavatele v regionu. Součástí závodu je testovací a vývojové centrum. Pracuje zde 40 konstruktérů a zkušebních inženýrů, ti se zabývají vývojem a testováním podvozkových dílů.

### Nabízíme

- Pružnou pracovní dobu
- Týden dovolené navíc
- 13. plat a roční bonus v případě splnění osobních cílů
- Odměny za pracovní a životní jubilea
- Odborné a jazykové vzdělávání
- Příspěvek na penzijní připojištění
- Dotované stravování v areálu firmy
- Akce pro zaměstnance (rodinný den, den otevřených dveří, turnaje ve florbalu, bruslení, vánoční večírky, vánoční dárky)

### Hledáme

- Samostatnost, pečlivost
- Angličtinu na komunikativní úrovni
- Vzdělání vhodné na danou pozici
- Některé pozice jsou vhodné i pro absolventy

### Místo výkonu práce

Dačice

### Kontakt

Petr Dvořák, petr.dvorak@trcz.thk.com,  
+420 604 228 896, www.thkdacice.cz

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • diplomové práce

Hledáme tyto pozice:

— **System Engineer**

se specializací na analýzy spolehlivosti

— **System Engineer**

se specializací Matlab Simulink

— **Embedded C  
developer**

— **System Test Engineer**

**UNIS  
DAAC**

Jsmo přední česká společnost zabývající se vývojem komplexních řídicích systémů v letectví. Pracujeme s významnými partnery doma i v zahraničí.

#### Nabízené benefity:

- příjemné pracovní prostředí
- nadstandardní platové ohodnocení
- týden dovolené navíc
- jazykové kurzy
- odborná školení

#### Požadujeme:

- ukončené VŠ studium v oboru
- znalost oborové technické angličtiny
- komunikační schopnosti
- aktivní a tvůrčí přístup

#### Na čem budete pracovat?

- vývoj řídicích jednotek (ECU, FADEC) pro letecké motory
- vývoj řídicích jednotek pro palivová a hydraulická čerpadla
- výkonová elektronika (AC/DC, DC/DC měniče)
- certifikace
- testování
- uvedení do sériové výroby



#### Kontakt:

[kariera@unis.cz](mailto:kariera@unis.cz)

[www.unis-daac.cz/cs/kariera](http://www.unis-daac.cz/cs/kariera)







## UNIS, a.s.

Hlavní činností UNIS, a.s. je realizace projektů v investiční výstavbě zaměřené do oborů zpracování ropy a zemního plynu, petrochemie, chemie a energetiky v dodavatelské formě tzv. „na klíč“. K ostatním aktivitám společnosti UNIS patří zákaznický i vlastní vývoj a výroba SW i HW v oblastech leteckého, mikroprocesorového a automobilového průmyslu. „Výrobní informační systém MES“ (Manufacturing Execution System), vyvíjený a distribuovaný pod značkou PHARIS®, je nasazován pro komplexní řízení výroby v diskrétních výrobcích. Zkušební laboratoře VTP UNIS nabízí zkoušky elektromagnetické kompatibility EMC, zkoušky mechanické a klimatické odolnosti.

### Nabízíme

- Zajímavá a dlouhodobá práce na vývojovém projektu
- Kontinuální profesní a mzdový růst
- Pružná pracovní doba a systém odměňování
- 1 týden dovolené navíc
- Stravování v místě pracoviště

### Hledáme

- Analytické a komunikační schopnosti
- Schopnost formulovat technické požadavky na zařízení
- Základní inženýrské znalosti z oboru elektro a programování
- Dobrá znalost oborové technické angličtiny
- Aktivní a inovativní přístup

### Místo výkonu práce

Brno

### Kontakt

Ivana Glozarová  
+420 541 515 223  
lglozarova@unis.cz  
www.unis.cz

# Tohle balí naši konstruktéři!



**OK,**

neplníme sáčky chipsy.

Zato vyvíjíme a konstruujeme inovativní stroje a systémy pro výrobu a potisk fóliových a papírových obalů a obalů ze syntetických tkanin. A s nimi lze skvěle chránit, uchovávat a atraktivně prezentovat výrobky.

Přijďte se k nám!



Windmüller & Hölscher Machinery k.s.  
Háj 374, 798 12 Kralice na Hané  
+420 582 305 010 | [kariera@wuh-group.com](mailto:kariera@wuh-group.com)  
[www.wuh.cz](http://www.wuh.cz)



**WINDMÜLLER & HÖLSCHER**



**WINDMÖLLER & HÖLSCHER**

## WINDMÖLLER & HÖLSCHER Machinery k.s.

Společnost Windmüller & Hölscher Machinery k.s. je součástí nadnárodní skupiny Windmüller & Hölscher, která patří k předním výrobcům strojů a systémů k výrobě a zpracování flexibilních obalů. Naším zákazníkům, jichž je více než 5 tisíc ve 131 zemích světa, nabízíme široké spektrum strojů a systémů zaměřených na extruzi fólií, tisk a zpracování obalů, a to od poradenství a engineeringu přes dodávku vysoce kvalitních strojů až ke kompletní výrobě balicích prostředků. Celosvětově zaměstnáváme téměř 3100 zaměstnanců, kteří s velkou motivací, kreativitou a nasazením průběžně rozvíjí naši společnost.

### Nabízíme

- Odborné praxe a studentské stáže
- Podporu při zpracování diplomových a bakalářských prací
- Exkurze a odborné přednášky
- Rozvoj vašeho talentu
- Spolupráci se zkušenými kolegy

### Hledáme

- Hledáme motivované studenty a absolventy technických oborů se znalostí němčiny nebo angličtiny, kteří se chtějí zapojit do atraktivních projektů

### Místo výkonu práce

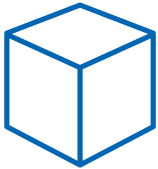
Kralice na Hané

### Kontakt

Mgr. Eva Kurfürstová  
+420 774 747 213  
Eva.Kurfuerstova@wuh-group.com  
www.wuh.cz

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • diplomové práce



**20.000**  
QUALIFIED ISOMETRIES



**65.000**  
HOURS/YEAR  
QUALITY  
ASSURANCE

**91.000**  
WELDING  
SEAMS  
IN THE  
LAST YEAR



**23.500 m<sup>3</sup>**  
gas amount (argon 5.0)  
for welding in the last year



**> 400**  
FOLDERS WITH  
PROJECT  
DOCUMENTATION

# ZETA IN NUMBERS

**7**  
PATENTS

Increase of employees in  
**3 YEARS**

**516**  
EMPLOYEES

**270**  
EMPLOYEES

**28%**  
WOMEN

Apples consumption per year  
**3.500 kg**

**140.000** cups of coffee  
are drunk per year

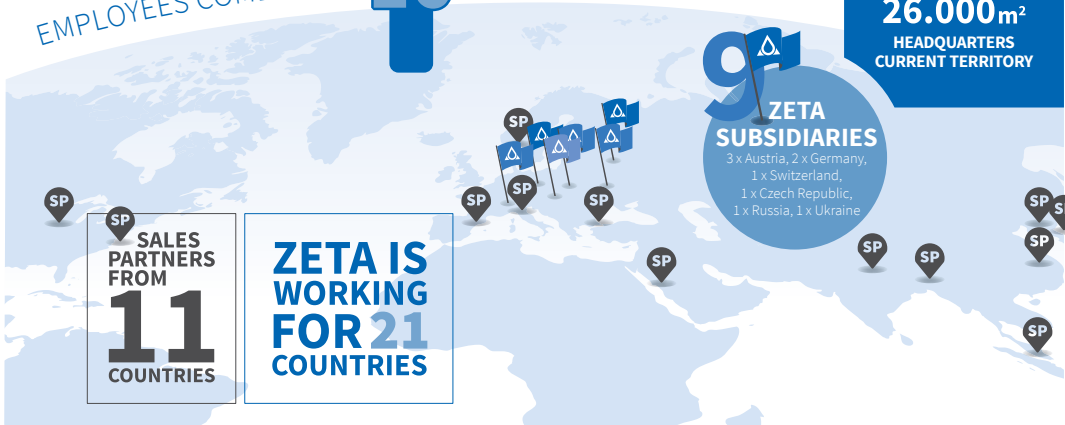
EMPLOYEES COME FROM **16** DIFFERENT COUNTRIES

**26.000 m<sup>2</sup>**  
HEADQUARTERS  
CURRENT TERRITORY

**9**  
ZETA  
SUBSIDIARIES  
3 x Austria, 2 x Germany,  
1 x Switzerland,  
1 x Czech Republic,  
1 x Russia, 1 x Ukraine

SALES PARTNERS FROM  
**11**  
COUNTRIES

**ZETA IS WORKING FOR 21 COUNTRIES**





## ZETA

Firma ZETA s více než 500 zaměstnanci je předním poskytovatelem technologických celků a procesů pro biofarmaceutický průmysl. Výrobní společnost s centrálou v rakouském Liebochu je dodavatelem individuálně navržených výrobních linek pro mnohé velké farmaceutické společnosti. Náš úspěch je založen na našich kvalifikovaných a vysoce motivovaných zaměstnancích.

### Nabízíme

- Integrace do dynamického mezinárodního týmu kvalifikovaných zaměstnanců
- Možnost účastnit se budování nově vznikající firmy v specifickém odvětví se slibnou budoucností
- Zahraniční pracovní cesty
- Flexibilní pracovní doba
- Kurzy cizích jazyků
- Přátelské pracovní prostředí
- Příspěvky na stravování
- Občerstvení na pracovišti
- Flexi pasy

### Hledáme

- Odborné vzdělání v oboru strojírenství
- Hluboké znalosti v oblasti CAD (3D Cadison ACAD nebo podobně)
- Výborná znalost MS Office
- Znalost angličtiny (B2)
- Vysoce rozvinutá prostorová orientace
- Motivace, odpovědnost, efektivnost, kreativita

### Místo výkonu práce

Brno

### Kontakt

Mária Trummer  
 +420 724 064 228  
 Recruiting-cz@zeta.com  
 www.zeta.com

→ TYP NABÍDKY

HPP (plný nebo částečný úvazek)



BRIGHT MINDS,  
BRIGHT LIGHTS.

ZAŽIARTE  
S NAMI



**Nepremeškajte príležitosť  
pracovať na svetlách  
budúcnosti**

**Odštartujte kariéru v ZKW!**

**VOĽNÉ PRACOVNÉ POZÍCIE**



U nás má miesto každý tímový hráč, ktorý má technické myslenie a vie komunikovať v anglickom alebo nemeckom jazyku.

Nemáte prax? Nevadí! ZKW Slovakia je ideálne miesto, kde môžete svoju kariéru odštartovať za podpory skúsených odborníkov.

Prémiová kvalita nie je vecou náhody, ale spojením síl a vedomostí dokonale fungujúcich tímov.

**DAJTE NÁM O SEBE VEDIEŤ UŽ DNES**

volajte / mailujte / pošlite životopis

**a my vám prezradíme z nášho sveta svetiel viac....**

[www.zkw-group.com/sk](http://www.zkw-group.com/sk)



## ZKW Slovakia s.r.o.

ZKW nie je vo svete automotivu nováčikom. Viac ako 80 r. sme spoľahlivým dodávateľom osvetľovacích systémov a elektronických modulov pre známe značky (BMW, AUDI, VW, Ford, Škoda, Porsche, Opel, Volvo, Jaguar, Land Rover, KTM). ZKW Slovakia, súčasť koncernu ZKW Group, naštartovala výrobu v Krušovciach pri Topoľčanoch v r. 2006. Málokto vie, že súčasťou jeho auta sú svetlá, ktoré sú výsledkom vývoja slovenských odborníkov v našom vývojovom stredisku. Ďalšie svetlo môže svietiť aj vďaka vám. Hľadáme skúsených expertov, ako aj šikovných absolventov s technickým vzdelaním a myslením.

### Nabízíme

- Kreatívnu prácu vo vývoji s najmodernejšími technológiami
- Medzinárodné prostredie a super kolektív
- Kariérny rast
- Tréningy so skúsenými vývojármi, jazykové vzdelávanie
- Flexibilnú prac. dobu, prácu z domu, príspevok na dochádzanie

### Hľadáme

- Technické vzdelanie v oblasti konštrukcia, elektronika, optika, výrobné technológie, plasty, manažment kvality, robotika, automatizácia a pod.
- Komunikatívnu znalosť AJ a/alebo NJ
- Kreatívnych tímových hráčov s chuťou sebarealizovať sa

### Miesto výkonu práce

Krušovce pri Topoľčanoch (SR)

### Kontakt

Lucia Kubičková, +421 908 297 920

lucia.kubickova@zkw.sk

Kristína Krátka, +421 908 297 924

kristina.kratka@zkw.sk

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • trainee program • diplomové práce



ZLIN  
AIRCRAFT

Hledá nové kolegy

# NASTARTUJ SVOU KARIÉRU S NÁMI!

Pojď s námi tvořit budoucnost.

Staň se součástí týmu, který každoročně intenzivně buduje a posiluje dobré jméno značky ZLIN po celém světě.

Nyní máš možnost spolupracovat na atraktivních projektech pro celý svět.



Nascanuj kód a přihlas se rovnou z mobilu.

Vybereme typ pracovního poměru,  
který ti nejlépe vyhovuje.





## ZLIN AIRCRAFT a.s.

Když se řekne letadlo, ve světě je odpovědí ZLIN. Jsme moderní a inovativní výrobní společnost s dlouholetou tradicí se zaměřením na konstruování, testování a výroby výcvikových a akrobatických letadel. Kvalita, tradice, spolehlivost a bezpečnost reprezentují značku ZLIN AIRCRAFT a jsou základem pro další vývoj a stabilitu. Modernizace technologického zázemí vytváří optimální prostředí pro osobní rozvoj našich zaměstnanců. Do svého týmu hledáme pracovitě spolehlivé zaměstnance, kterým záleží na výsledcích jejich práce.

### Nabízíme

- Moderní zázemí stabilní české společnosti s dlouholetou tradicí a mezinárodním dosahem
- Účast na vývoji nových produktů a modernizaci
- Vzdělávací kurzy a osobní růst
- Využití atraktivní nabídky zaměstnaneckých benefitů
- Pružnou pracovní dobu
- Motivující platové ohodnocení a mnoho dalších

### Hledáme

- Studenta/ku, absolventa/ku strojího inženýrství
- Aktivní nasazení a chuť pracovat
- Nadšence do letectví, zájem o letadla
- Spolehlivost, pečlivost a zodpovědnost je tvým druhým jménem
- Technické myšlení a obliba v inovacích a výzvách

### Místo výkonu práce

Otrokovice

### Kontakt

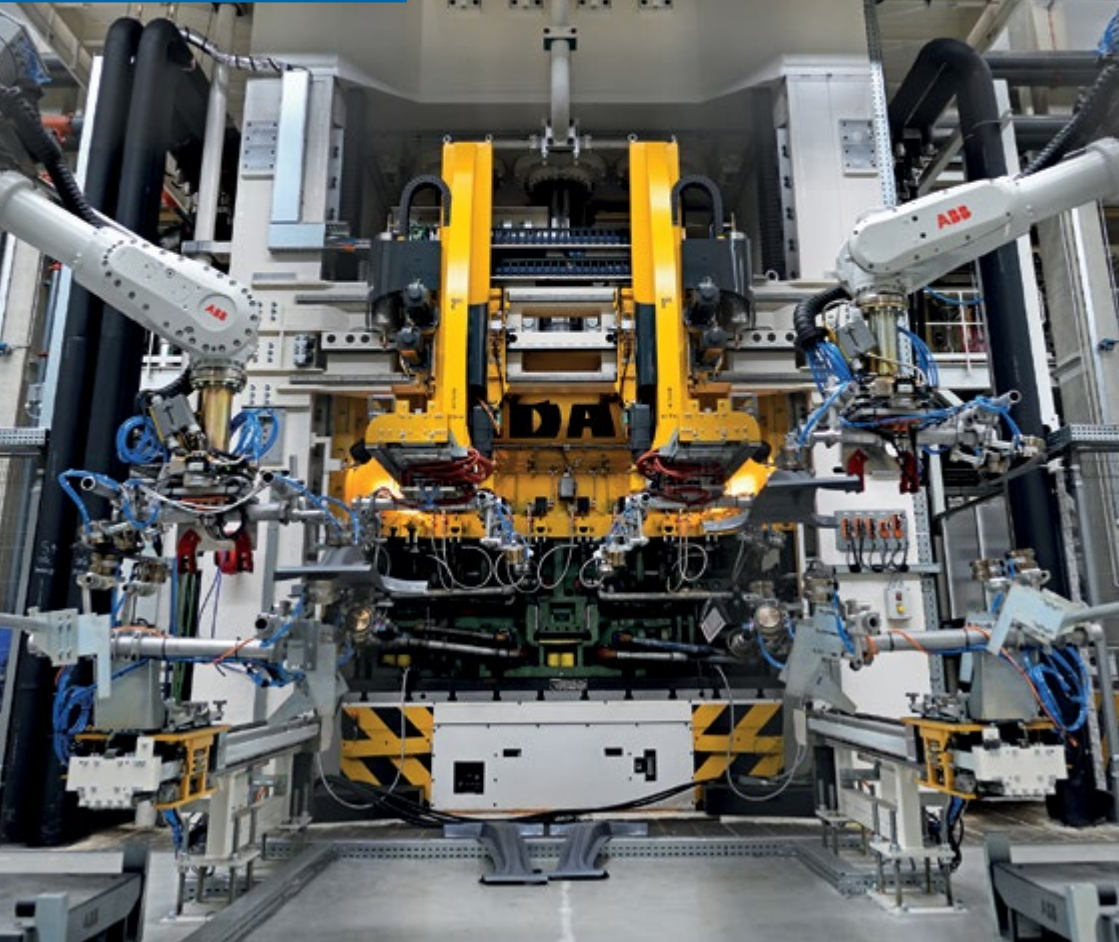
Káňová Marcela, +420 725 266 733  
 personalista1@zlinaircraft.eu  
 www.zlinaircraft.eu/kariera

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • DPP • DPČ + případně další dle vzájemné domluvy

# ZDAS

[www.zdas.com](http://www.zdas.com)



**NAŠE SRDCE  
TVOŘÍ BUDOUCNOST**

**ŽDAS, a.s., Strojírenská 675/6  
591 01 Žďár nad Sázavou**

**tel.: +420 601 131 533  
e-mail: [personalni@zdas.cz](mailto:personalni@zdas.cz)**

# ZDAS

## ŽDAS, a.s.

Zakázková výroba společnosti ŽDAS se zaměřuje na tvářecí stroje, hydraulické lisy, zařízení pro volné kování, zařízení pro zpracování kovového odpadu, zařízení na zpracování válcovaných výrobků, inspekční a rovnací linky, lisovací nástroje zejména pro automobilový průmysl a na produkty metalurgie. Dlouholeté zkušenosti a know-how získané za 70 let existence společnosti, moderní projekce a vlastní vývoj jsou zárukou vysoké kvality, spolehlivosti a stoprocentního servisu.

### Nabízíme

- Zázemí strojírenské společnosti
- Různorodou náplň práce vycházející ze zakázkové výroby
- Uplatnění pro studenty, čerstvé absolventy i zkušené strojaře
- Účast na projektech a inovacích v oboru strojírenství a metalurgie

### Hledáme

- Nadšení do práce
- Týmového ducha
- Proaktivní přístup
- Technické a analytické myšlení

### Místo výkonu práce

Žďár nad Sázavou

### Kontakt

Jitka Škorpiková  
+ 420 601 131 533  
jitka.skorpikova@zdas.cz  
www.zdas.com

→ TYP NABÍDKY

HPP • brigáda • stáž • bakalářské a diplomové práce • stipendijní program



## Alternativa? Doktorské studium

Doktorské studium na FSI je zaměřeno na teoretické základy daného oboru a odborné znalosti zvolené specializace. Studium probíhá prezenční formou studia (4 roky) nebo kombinovanou formou studia (5 let). Doktorand musí prokázat schopnost dosahovat původních vědeckých výsledků. Zájemci si mohou vybrat akreditované studijní programy v českém a anglickém jazyce. Přihlášky ke studiu se podávají elektronicky do 31. 5. 2020.

### Přijímací řízení

- Vstupní požadavky – řádně ukončené studium v magisterském studijním programu technického nebo přírodovědného zaměření a úspěšné absolvování přijímací zkoušky
- Přijímací řízení startuje v dubnu
- Výběr vedoucího disertační práce a tématu, zveřejněného na internetových stránkách fakulty [www.fme.vutbr.cz](http://www.fme.vutbr.cz)
- Vyplnění e-přihlášky na internetových stránkách fakulty, zaslání dokladu o ukončeném magisterském studiu, životopisu a motivačního dopisu

### Doktorské studijní obory

- Strojírenská technologie
- Aplikovaná matematika
- Konstrukční a procesní inženýrství
  - Energetické inženýrství
  - Fluidní inženýrství
  - Procesní inženýrství
  - Technika prostředí
  - Automobilní a dopravní inženýrství
  - Stroje a zařízení
  - Konstrukční inženýrství
  - Stavba letadel a provoz letadel
  - Řízení strojů a procesů
- Inženýrská mechanika
- Fyzikální a materiálové inženýrství
  - Fyzikální inženýrství
  - Materiálové inženýrství

### Studium

- Individuální studijní plán obsahující 5 zkoušek (2 teoretické základy, 2 specializace a cizí jazyk)
- Výuka 4 hodiny týdně
- Složení státní doktorské zkoušky
- Obhajoba doktorské disertační práce
- Publikace v impaktovaných časopisech

## Fakulta strojního inženýrství VUT

Technick 2896/2

616 00 Brno

Koordinátorky Dne firem

Mgr. Radka Španihelová, 777 365 499, [spanihelova@fme.vutbr.cz](mailto:spanihelova@fme.vutbr.cz)

Mgr. Iveta Zieglov, 778 490 148, [zieglova@fme.vutbr.cz](mailto:zieglova@fme.vutbr.cz)



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STROJNÍHO INŽENÝRSTVÍ



**OSLAVTE  
NAROZENINY  
SVOJÍ ALMA  
MATER SPOLU  
S NÁMI!**

