



# TECHNO DAYS

PREZENTACE FIREM S TECHNICKÝMI OBORY A ŘEMESLY

2013



20 LET MĚNÍME VÍZE  
VE SKUTEČNOST

# PLÁNEK VYSTAVOVATELŮ

## PÓDIUM

4.  
SD - 1.  
strojírenská, a.s.

3.  
REIS ROBOTICS  
ČR - strojírenství  
spol. s r.o.

2.  
PULS investiční,  
s.r.o.

1.  
SOLAR  
TURBINES  
EAME,  
s.r.o.

5.  
OHK CV  
+  
HSRCH

HLAVNÍ SÁL

VSTUP

6.  
NOEL PLUS  
CV, s.r.o.

7.  
Parker Hannifin  
Industrial, s.r.o.

8.  
ACTHERM -  
strojírenství,  
s.r.o.

9.  
Toyoda Gosei  
Czech, s.r.o.

10.  
HEROS  
GROUP,  
s.r.o.

13.  
Národní vzdělávací  
fond, o.p.s.  
Národní soustava  
kvalifikací

12.  
Donaldson  
Industrial CR -  
konzern, s.r.o.

11.  
ELTODO EG, a.s.

PŘEDSÁLÍ

Střední průmyslová škola  
a Vyšší odborná škola,  
Chomutov

Střední škola technická,  
gastronomická a  
automobilní Chomutov

Střední škola energetická  
a stavební, OA a Střední  
zdravotnická škola CV,  
příspěvková organizace

Střední průmyslová škola  
stavební a Obchodní  
akademie, příspěvková  
organizace

# SEZNAM VYSTAVOVATELŮ

- > Okresní hospodářská komora v Chomutově
- > Hospodářská a sociální rada Chomutovska
- > Fond dalšího vzdělávání
- > Národní soustava kvalifikací
  
- > ACTHERM – strojírenství, s.r.o.
- > DONALDSON CZECH REPUBLIC s.r.o.
- > ELTODO EG a.s.
- > HEROS GROUP s.r.o. a HEROS service s.r.o.
- > IT Innovation s.r.o.
- > NOEL – PLUS CV spol. s r.o.
- > Parker Hannifin Industrial, s.r.o.
- > PULS investiční s.r.o.
- > REIS ROBOTICS ČR – strojírenství spol. s r.o.
- > SD – 1. strojírenská, a.s.
- > Solar Turbines EAME, s.r.o.
- > Toyota Gosei Czech, s.r.o.
  
- > Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola, Chomutov, příspěvková organizace
- > Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie, Kadaň, příspěvková organizace
- > Střední průmyslová a Vyšší odborná škola Chomutov, příspěvková organizace
- > Střední škola technická, gastronomická a automobilní Chomutov

# Okresní hospodářská komora v Chomutově

## Podmínky členství

### Základní podmínky

- Členem se může stát každá PO nebo FO zapsaná v OR nebo ŽR
- Zájemce o členství vyplní přihlášku, kterou získá na úřadě OHK CV nebo na [www.ohkcv.cz](http://www.ohkcv.cz). Vyplněnou přihlášku odevzdá s kopií výpisu z OR nebo ŽR na úřad OHK CV.

### Proces přijímání

- Nové žádosti schvaluje představenstvo, poté je přihláška oficiálně schválena a žadatel je o této skutečnosti vyzoomněn dopisem, který obdrží společně a fakturou na úhradu členství

### Výše členského příspěvku

- Fyzické osoby 500,- Kč/rok
- Právnícké osoby 5.000,- Kč/rok

## Nejsilnější organizace zastupující zájmy českých podnikatelů.

OHK CV je sdružením podnikatelů, právnických a fyzických osob, přijatých za její členy, zřízená na základě zákona č 301/1992 Sb. O Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky.

Členství v komoře je dobrovolné, vzniká dnem projednání a schválení přijaté přihlášky představenstvem OHK CV. Schválením přihlášky se zájemce stává členem OHK CV.

**Kromě celé řady výhod plynoucí z členství má člen právo:**

- Volit a být volen do orgánů OHK CV
- Využívat poskytovaných služeb
- Obracet se ke smírčím komisím

**Povinnosti plynoucí z členství:**

- Dodržovat statut, jednací řád, příspěvkový řád a volební řád OHK CV
- Aktualizovat data o své společnosti



### Poskytuje následující služby:

- ✓ Informace o programech podpor podnikání pro MSP, NNO, města a obce, atd.
- ✓ Informační místo pro podnikatele
- ✓ Regionální kontaktní místo pro datové schránky
- ✓ Ověřovatelská kancelář CzechPOINT – vydávání ověřených výpisů z ISVS, včetně provádění vidimace (ověření listin) a legalizace (ověření pravosti podpisu), konverze dokumentů z elektronické do listinné podoby a naopak
- ✓ Zpracování projektů a jejich realizace v rámci programů ČR
- ✓ Prezentace a zveřejňování nabídek českých firem ve spolupráci na periodických partnerských a průmyslových zahraničních komor
- ✓ Prezentace členů na akcích realizovaných OHK CV
- ✓ Regionální výstava „Vzdělávání“ – prezentace vzdělávacích organizací
- ✓ Databáze firem
- ✓ Mapování veřejných zakázek v regionu a okolí
- ✓ Nabídka inzerce pro členy OHK CV
- ✓ Distribuce časopisu KOMORA CZ
- ✓ Realizace odborných školení, přednášek a workshopů
- ✓ Konzultace a poradenství
- ✓ Rating pro subjekty malého a středního podnikání
- ✓ Spolupráce s Rozhodčím soudem

### Projekty a partnerství

- ✓ Společenská odpovědnost firem v Ústeckém kraji
- ✓ Unipranet - Vytváření a posilování partnerství mezi univerzitami a praxí
- ✓ Vzdělávání zaměstnanců v odvětví stavebním“ „EKOnomické a IT minimum v praxi v odvětví stavebním
- ✓ Podpora podnikání žen
- ✓ Spolupráce nese výsledky
- ✓ Společná účast na specializovaných výstavách a veletrzích v zahraničí 2009-2012
- ✓ Kvalita lektorů = Efektivnost a kvalita vzdělávacích programů
- ✓ Stavebnictví – perspektiva pro mladé
- ✓ Informační místo pro podnikatele
- ✓ EKOITAN – Ekonomické a IT minimum

KOMORA  
CZ

@ datové  
schránky

Hospodářská  
sociální  
Rada  
Chomutovska

SOFUK  
SPOLEČENSKÁ ODPOVĚDNOST FIREM  
ÚSTECKÉHO KRAJE

CZECHPOINT

I<sup>n</sup>M<sup>P</sup>  
INFORMAČNÍ MÍSTO PRO PODNIKATELE

unipranet

STAVEBNICTVÍ  
perspektiva pro mladé

# Hospodářská a sociální rada Chomutovska

## Kdo jsme

**Hospodářská a sociální rada Chomutovska (dále jen HSRCH)** je sdružení založené na základě zákona č. 83/1990 Sb., o sdružování občanů, v platném znění.

HSRCH je organizačně právním subjektem, kterým fyzické a právnické osoby sdružené do HSRCH sledují využití svých společenských cílů na HSRCH je přístupná každé fyzické a právnické osobě respektující právní řád České republiky a stanov HSRCH.

Cíl činnosti HSRCH je zaměřen na zabezpečování potřeb a zájmů členů HSRCH. Zejména sleduje **zajišťování koordinace některých společenských činností, zajišťování odborných služeb v oblasti průmyslového a obchodního poradenství, uplatňování zájmů členů rady ve vnějším ekonomickém, sociálním a politickém prostředí.** HSRCH vyvíjí iniciativní a koordinační činnost s cílem dosažení vyšší ekonomické a sociální úrovně regionu. Podílí se na plnění strategických dokumentů ČR, Ústeckého kraje, předkládá a prosazuje vlastní projekty k rozvoji regionu. Navazuje a rozvíjí styky s radami a obdobnými institucemi v České republice i zahraničí a uzavírá s nimi dohody. Ve spolupráci s Okresní hospodářskou komorou v Chomutově pořádá výstavu „Vzdělávání“. Každý rok vyhlašuje **Fond podpory projektů.** Jeho prostředky jsou přednostně určeny pro kvalitní přípravu reálných projektů, které přispějí k revitalizaci a rozvoji regionu.

## Nabízíme

- ✓ *Semináře, workshopy, výstavy*
- ✓ *Fond podpory projektů*
- ✓ *Bulletin „ Informační listy HSRCH“*
- ✓ *Zpracování žádosti o dotaci*
  - nabízí kompletní zpracování žádosti o dotaci v rámci různých dotačních titulů (krajské programy, programy ministerstev, nadací, operační programy a mnoho dalších) vč. zajištění realizace projektů
- ✓ *Evidenci a konzultaci projektových záměrů*
  - pravidelně sleduje aktuálně vyhlášené výzvy a informuje o nich zejména své členy
  - v případě poptávky sleduje vyhlášené výzvy relevantní pro dané projektové záměry a v případě shody informuje potenciálního žadatele o možnosti podat žádost o dotaci
  - kompletní dotační poradenství
- ✓ *Zpracování výběrového řízení*
  - zpracovává výběrová řízení dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění, i mimo režim tohoto zákona dle požadavků poskytovatelů dotace
  - dále poskytuje asistenci při výběru dodavatelů k oslovení, sestavení komise pro otevírání obálek i hodnotící komise, konečném výběru vítězného dodavatele, .....
- ✓ *Administraci projektu*
  - nabízí celkovou administraci projektů dotovaných z různých dotačních titulů, včetně zpracování průběžných a závěrečných monitorovacích zpráv a žádostí o platbu, kontroly dodržování termínů atd.

# Hospodářská a sociální rada Chomutovska



## Členská základna

### ➤ *Města a obce:*

Město Vejprty  
Obec Blatno  
Obec Boleboř  
Obec Březno  
Obec Droužkovice  
Obec Holedeč  
Obec Hrušovany  
Obec Chbany  
Obec Kalek  
Obec Kryštofovy Hamry  
Obec Libočany  
Obec Málkov  
Obec Nové Sedlo  
Obec Spořice  
Obec Strupčice  
Obec Údlice  
Obec Veliká Ves  
Obec Vrskmaň  
Obec Všehrdy

### ➤ *Mikroregiony, svazky obcí, místní akční skupiny:*

MAS Sdružení Západní Krušnohoří  
Mikroregion Radonicko  
Mikroregion St. Sebastian  
Svazek obcí Rozvoj

### ➤ *Příspěvkové organizace:*

Nemocnice Žatec, v.o.s.  
Sociální služby Chomutov, příspěvková organizace  
Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola, Chomutov, příspěvková organizace  
Základní škola Chomutov, Zahradní 5265  
Základní škola Jirkov, Krušnohorská 1675

### ➤ *Ostatní právnické osoby:*

Agentura Modua s.r.o.  
EUROVIA CS, a.s.  
Horský klub Lesná v Krušných horách, občanské sdružení  
NOEL – PLUS CV, spol. s.r.o.  
Odborový svaz energetiky a hornictví  
Okresní hospodářská komora v Chomutově  
Sdružení odborových hornických organizací, DNT  
Severočeské doly, a.s.  
Severočeské sdružení odborových organizací  
OSPHGN  
Silnice Group, a.s.  
Služby obce Chbany, s.r.o.  
ZKZ Chomutov s.r.o.

### ➤ *Fyzické osoby:*

Ing. Petr Macek  
Milan Beran AGROservis

## Kontaktní údaje

Adresa: Cihlářská 4132  
430 03 Chomutov  
Tel/fax: 474 623 377/474 628 288  
E-mail: [info@hsrch.cz](mailto:info@hsrch.cz)  
http:// [www.hsrch.cz](http://www.hsrch.cz)

### Kontaktní osoby

Ing. Ivana Košanová, tajemnice  
Ing. Monika Marešová, projektová manažerka  
Eva Lhotská, projektová manažerka

# SEZNAM OBORŮ

## ELEKTRIKÁŘ

**(Elektrikář – silnoproud, Elektrikář mechanik, Autoelektrikář; Elektromontér; Elektromechanik pro instalátorská zařízení; Elektromechanik pro technická zařízení; Servisní mechanik „malých“ chladicích a klimatizačních zařízení a tepelných čerpadel; Servisní mechanik „velkých“ chladicích a klimatizačních zařízení a tepelných čerpadel); Servisní technik; Zkušební technik; Montážní technik**

### Pracovní činnost – náplň práce:

Provádí samostatné práce a dílčí i celkové řízení prací při výrobě, montáži, opravách, rekonstrukcích, seřizování a zkoušení elektrických strojů, přístrojů a zařízení, vážících zařízení, automatizační systémy apod.

### Příklady škol:

- Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola, Chomutov, příspěvková organizace
- Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola Chomutov

### Příklady firem:

- Donaldson Industrial CR – koncern s.r.o.
- ELTODO EG, a.s.
- Parker Hannifin Industrial s.r.o.
- PULS Investiční s.r.o.
- Reis Robotics ČR – strojírenství spol. s.r.o.
- Toyoda Gosei Czech s.r.o.

## MECHANIK SILNOPROUDÝCH ZAŘÍZENÍ

**(Mechanik elektronik; Elektrotechnik; Mechatronik; Servisní technik; Zkušební technik; Montážní technik; Seřizovač; Mechanik strojů a zařízení**

### Pracovní činnost – náplň práce:

Instalace, opravy, údržba a kontrola elektrických rozvodů, elektrotechnických zařízení a regulační techniky; měření, testování různých typů elektrických strojů, elektrospotřebičů a specializovaných zařízení, která ke své činnosti využívají elektrickou energii. Problematika senzoriky, programování a robotiky, moderní CNC techniky, digitálních pohonů, využívání číslcových obvodů, atd.

### Příklady škol:

- Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola, Chomutov, příspěvková organizace
- Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola Chomutov

### Příklady firem:

- ELTODO EG, a.s.
- PULS Investiční s.r.o.
- Reis Robotics ČR – strojírenství spol. s.r.o.
- Toyoda Gosei Czech s.r.o.

## MECHANIK ELEKTROTECHNIK

### Pracovní činnost – náplň práce

Činnosti spojené s návrhy, výrobou, montáží, údržbou, oživováním, seřizováním, zkoušením, testováním, servisem, opravami a obsluhou elektrotechnických zařízení, elektrických strojů, apod. z oblasti automatizace, měřicí a regulační techniky, ...

zováním, zkoušením, testováním, servisem, opravami a obsluhou elektrotechnických zařízení, elektrických strojů, apod. z oblasti automatizace, měřicí a regulační techniky, ...

### Příklady škol:

- Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola, Chomutov, příspěvková organizace

### Příklady firem:

- PULS Investiční s.r.o.
- Reis Robotics ČR – strojírenství spol. s.r.o.
- Toyoda Gosei Czech s.r.o.

## STROJNÍ MECHANIK (ZÁMEČNÍK)

**(Strojní zámečník; Důlní zámečník; Montér točivých strojů; Provozní zámečník; Provozní zámečník a montér; Stavební zámečník; Strojní zámečník a rýsovač; Umělecký kovář a zámečník; Umělecký zámečník; Zámečnick kolejových konstrukcí a vozidel; Hydraulikář, Pneumatikář; Svářeč; Servisní technik)**

### Pracovní činnost – náplň práce

Připravenost zhotovovat a sestavovat jednotlivé součásti a funkční celky různých strojů, zařízení a konstrukcí, uvádět je do provozu, provádět jejich běžnou údržbu, diagnostikovat jejich závady a opravovat je. S tím souvisí i vykonávání činností vyskytujících se při kontrole jakosti výrobků, jejich funkčních zkouškách, vedení záznamů o jejich provozu apod.

### Příklady škol:

- Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola, Chomutov,
- Střední škola technická, gastronomická a automobilní Chomutov

### Příklady firem:

- ACTHERM, strojírenství, s. r.o.
- Donaldson Industrial CR – koncern s.r.o.
- Parker Hannifin Industrial s.r.o.
- Reis Robotics ČR – strojírenství spol. s.r.o.
- SD – 1. Strojírenská, a.s.
- SOLAR TUBINES EAME, s.r.o.
- Toyoda Gosei Czech, s.r.o.

## STROJÍRENSTVÍ (STROJÍRENSKÁ A ELEKTROTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ)

**(Horizontář; Kontrolor kvality; Projektant; Technolog; Zkušební technik; Servisní technik; Strojní mechanik)**

### Pracovní činnost – náplň práce:

Připravenost pro výkon středních technicko-hospodářských funkcí a pro výkon náročných dělnických činností v oblasti strojírenské a elektrotechnické výroby. Může zastávat různé funkce technologického, konstrukčního a provozního charakteru.

### Příklady škol:

- Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie



- a Střední zdravotnická škola, Chomutov,
- Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola Chomutov
- Střední škola technická, gastronomická a automobilní Chomutov
- VŠ

#### **Příklady firem:**

- ELTODO EG, a.s.
- NOEL-PLUS CV, spol. s r.o.
- Parker Hannifin Industrial s.r.o.
- PULS Investiční s.r.o.
- Reis Robotics ČR – strojírenství spol. s r.o.
- SOLAR TUBINES EAME, s.r.o.
- Toyoda Gosei Czech, s.r.o.

## **SKLADNÍK**

### **(Veškeré provozy s výrobou)**

#### **Pracovní činnost – náplň práce:**

Skladník vykonává příslušné aktivity při skladování a zacházení se zbožím.

#### **Příklady škol:**

- Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola, Chomutov
- Střední škola technická, gastronomická a automobilní Chomutov

#### **Příklady firem v Ústeckém kraji**

- ACTHERM, strojírenství, s. r.o.
- Donaldson Industrial CR – koncern s.r.o.
- ELTODO EG, a.s.
- NOEL PLUS CV, spol. s r.o.
- Parker Hannifin Industrial s.r.o.
- PULS Investiční s.r.o.
- Reis Robotics ČR – strojírenství spol. s r.o.
- SD – 1. Strojírenská, a.s.
- SOLAR TUBINES EAME, s.r.o.
- Toyoda Gosei Czech, s.r.o.

## **LAKÝRNÍK**

#### **Pracovní činnosti – náplň práce:**

**Uplatnění v průmyslu a službách v pozicích lakýrník a natěrač (úprava interiérů) a při povrchových úpravách průmyslových výrobků.**

#### **Příklady škol:**

- Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola, Chomutov
- Střední škola technická, gastronomická a automobilní Chomutov

#### **Příklady firem:**

- Donaldson Industrial CR – koncern s.r.o.
- Reis Robotics ČR – strojírenství spol. s r.o.
- SOLAR TUBINES EAME, s.r.o.

## **OBRÁBĚČ**

**(Obráběč kovů; Programátor CNC strojů; Frézař CNC strojů; Seřizovač CNC strojů)**

#### **Pracovní činnost – náplň práce:**

Obsluha různých druhů nejmodernějších obráběcích strojů, včetně strojů s NC a CNC řízením a obráběcích center. Komplexní práce v oblasti univerzálního obrábění (soustružení, frézování, broušení, vrtání)

#### **Příklady škol:**

- Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola, Chomutov
- Střední škola technická, gastronomická a automobilní Chomutov

#### **Příklady firem:**

- ACTHERM, strojírenství, s. r.o.
- Parker Hannifin Industrial s.r.o.
- Reis Robotics ČR – strojírenství spol. s r.o.
- SD – 1. Strojírenská, a.s.
- SOLAR TUBINES EAME, s.r.o.
- Toyoda Gosei Czech, s.r.o.

## **BEZPEČNOSTNÍ TECHNOLOG**

**(Bezpečnostní projektant; Výrobně technický ředitel; Vedoucí montáže; Vedoucí servisu)**

#### **Pracovní činnost – náplň práce:**

Bezpečnostní technolog zpracovává návrhy technického zabezpečení objektů k ochraně majetku, osob a informací s ohledem na ostatní aspekty zabezpečení a řídí jejich realizaci.

#### **Příklady škol:**

- Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola Chomutov
- Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie Kadaň

#### **Příklady firem:**

- Heros Group s.r.o.

## **MONTÉR ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ/TECHNIK SLABOPROUD**

**(Bezpečnostní projektant; Výrobně technický ředitel; Vedoucí montáže; Vedoucí servisu)**

#### **Pracovní činnost – náplň práce:**

Montér slaboproudých metalických sítí provádí práce při instalaci zabezpečovacích telekomunikačních a telematických interiérových rozvodů a zařízení./Montuje jednotlivé elektrické a mechanické části elektrických rozvaděčů a sítí.

#### **Příklady škol:**

- Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola, Chomutov

#### **Příklady firem:**

- Heros Group s.r.o.

## **STAVEBNÍ/ELEKTROPROJEKTANT; (Stavbyvedoucí; Vzduchotechnika; Mistr stavby)**

#### **Pracovní činnost – náplň práce:**

vypracovává projekty nebo vykonává projektové práce při zpracovávání projektů organizačních, řídicích, technických, technologických a dalších systémů nebo procesů ve stavební výrobě, oblasti elektro...; výstavba stavebních objektů

#### **Příklady škol:**

- Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola, Chomutov
- Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie Kadaň

#### **Příklady firem:**

- NOEL PLUS CV, spol. s r.o.



**ACTHERM – strojírenství, s.r.o. • Dukelská 5779, Chomutov 430 01**  
e-mail: [info@acthermstrojirenstvi.cz](mailto:info@acthermstrojirenstvi.cz) • [www.acthermstrojirenstvi.cz](http://www.acthermstrojirenstvi.cz) • tel. 605 534 408

## Informace o společnosti



Společnost ACTHERM strojírenství s.r.o. vznikla jako dceřiná společnost ACTHERM servis, a.s. Důvodem byl převod strojní výroby do samostatného právního subjektu. V průběhu roku 2008 se provoz přestěhoval do nové odkoupené haly. V těchto prostorech se mimo výroby soustředilo i zásobování a technicko-administrativní zázemí.

Společnost disponuje výrobními prostory v bývalém areálu VT Chomutov. Celková rozloha výrobního areálu je téměř 7000m<sup>2</sup> a skládá se z hlavní haly a přilehlých skladovacích a manipulačních prostor. Hlavní hala má dvě výrobní lodě, každá o rozloze 2400m<sup>2</sup>. Výrobní prostory byly v letech 2008-2010 kompletně zrekonstruovány. Haly jsou vybaveny mostovými jeřáby o tonáži 5, 8 a 12,5t.



### Strojní vybavení:

- Pálicí CNC stroj Pierce RUR 3000
- CNC ohraňovací lis Durma AD-S 30175
- CNC hydraulické tabulové nůžky Durma VS 3006
- CNC hydraulické profilové nůžky Durma IW 55/110
- Zakružovačka plechů Hesse MSMS
- Zakružovačka profilů Hesse PBM 50
- Ohýbačka trubek Ercolina MB42
- CNC frézka TOS FSS 80
- CNC portálová frézka MMC 1500 DT
- Lakovací kabina LAGOS MA18-H
- Pila Bomar Transverse 410.260 DGH
- Tryskač s válečkovou tratí TTP 1000



**[www.acthermstrojirenstvi.cz](http://www.acthermstrojirenstvi.cz)**

IČ: 25494503 • DIČ: CZ25494503 • Krajský soud v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 20821

**Stoletá tradice hutního a strojírenského průmyslu v Chomutově**

Vystavovatelé

Společnost Donaldson je celosvětově předním dodavatelem filtračních systémů a jejich výměnných částí. Od svého založení v roce 1915 se díky inovativnímu výzkumu a vývoji zaměřuje na rozvoj technologií a uspokojování potřeb zákazníků v oblasti kapalinové i vzduchové filtrace pro automobilové a průmyslové trhy.

V České republice působí Donaldson ve dvou výrobních závodech: v Kadani a v Klášterci nad Ohří. Má i své obchodní zastoupení, se sídlem v Praze.



### **Motto společnosti:**

**„ Vytvářet zařízení, která zlepší život lidí tím, že budou chránit životní prostředí od znečištění, nadále je zlepšovat a zvyšovat jejich účinnost.“**

### **DONALDSON CZECH REPUBLIC s.r.o. – Klášterec nad Ohří**

Průmyslová 11 – Verněřov, 4321 51 Klášterec nad Ohří, tel.: 474 616 600



Výrobní závod specializovaný na výrobu silně namáhané filtrační technologie pro terénní a silniční zařízení. Filtrační patrony jsou tvořeny speciálně tvarovaným filtračním médiem, jež zachycuje minimálně 99,9 % všech nečistot, jakými jsou prach, špína a saze, předtím než se dostanou do motoru. V současné době probíhá rozvoj produktového portfolia směrem k technologii vstřikování plastů a expanze v oblasti polyuretanové technologie.

Závod v Klášterci nad Ohří působí od roku 2002 a v současné době zaměstnává 360 zaměstnanců. Uplatnění zde najdou pracovníci v profesích: výrobní operátor, svářeč, elektrikář, skladník a dalších technických profesích v oblasti technologie, kvality, logistiky atp.

Společnost je certifikována v systémech kvality a ochrany životního prostředí, dle ISO 9001, ISO TS 16949, ISO 14001

### **DONALDSON INDUSTRIAL CR-KONCERN s.r.o. – Kadaň**

Královský Vrch 1986, 432 01 Kadaň, tel.: 474 610 700



Výrobní závod v Kadani se specializuje na výrobu průmyslových filtračních jednotek, které se používají při rozličných průmyslových činnostech jako je např. dělení hutního materiálu, svařování, broušení kovů, potravinářství, zemědělství, sklářský průmysl, zpracování surovin (cement, ruda). Výrobky přispívají k omezení zátěže životního prostředí, v některých případech se odfiltrované částice stávají surovinou.

Kadaňský závod byl založen v roce 2005. Výroba je zakázková. V současné době zaměstnává 150 zaměstnanců. Uplatnění zde najdou pracovníci v technických profesích: technolog, kvalitař, logistika, obsluha laseru, svářeč, lakýrník, montážní pracovník atp.

Společnost je certifikována v systémech kvality a ochrany životního prostředí, dle ISO 9001, ISO 14001.



# Skupina ELTODO

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



Skupina společností ELTODO je moderní projekčně inženýrskou, výrobně montážní a dodavatelskou organizací.

Disponuje vysoce odborným personálem se schopností komplexních dodávek a služeb v segmentech energetiky, dopravy, telematiky, průmyslu, osvětlení a telekomunikace.

Od projektování, přes dodávky, výrobu, montáže, až po ožívování, údržbu a servis.

## ENERGETIKA A PRŮMYSL

energetické zdroje, závodové energetiky, stavebnictví, metro, letiště

## DOPRAVA A INFRASTRUKTURA

dálniční, silniční a městské komunikace, tunely, letiště, parkoviště

## VEŘEJNÉ, SLAVNOSTNÍ A HISTORICKÉ OSVĚTLENÍ

státní správa a samospráva, průmyslové a závodové areály

## TELEKOMUNIKAČNÍ A INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE

telekomunikační sítě, informační a komunikační technologie

**HEROS GROUP s.r.o. a HEROS servis s.r.o.** jsou podniky s českým kapitálem a jsou zaměřené na oblast komerční bezpečnosti a správy a údržby nemovitostí již od roku 1990.

Obě společnosti patří mezi důležité poskytovatele komerčních bezpečnostních služeb v ústeckém regionu. Poskytováním služeb technického střežení PCO jsme rozšířili svou působnost i na ostatní regiony České republiky.

Společnosti nabízí tyto služby:

- střežení objektů službou PCO
- online sledování a zabezpečení vozidel
- montáže bezpečnostních systémů
- fyzickou ostrahu objektů
- detektivní činnost
- kontroly zaměstnanců (praceneschopných)
- služby náhradního plnění
- správu a údržbu nemovitostí



Úkoly vybraných služeb:

**Bezpečnostní systémy** - zabezpečují objekty proti vstupu narušitelů, nepovolaných osob a jako prevence (vzniku požárů, aj. ). Záznamovým zařízením lze monitorovat a získat tak přehled o pohybu osob, věcí a vozidel ve vyhrazených prostorách a místech.

**Dohledové centrum** - shromažďuje všechny informace a data z bezpečnostních systémů, nepřetržitě monitoruje situaci ve střežených objektech a v případě narušení objektu vysílá zásahové jednotky.

**Fyzická ostraha** - představuje komplexní servis služeb souvisejících s ostrahou a ochranou objektů a majetku klientů. Střežení je zajišťováno pracovníky v uniformě, kteří mají požadované bezpečnostní vzdělání.

### **DOHLEDOVÉ CENTRUM (DC)**

Hlavním úkolem našeho dohledového centra je zajistit našim zákazníkům podporu 24 hodin denně, 7 dnů v týdnu a 365 dní v roce. Pro naši společnost je dohledové centrum takovým centrálním nervovým systémem, ve kterém se shromažďují veškeré informace a požadavky od zákazníků a ty jsou následně směřovány na konkrétní místa k jejich úspěšnému vyřešení.

Pod pojmem dohledové centrum se skrývá:

- zabezpečená místnost s nonstop obsluhou
- 2x stanice Pultu centralizované ochrany, do kterého neustále přicházejí zprávy ze všech námi hlídanych objektů po celé ČR
- 1x stanice vyhodnocovacího software pro obchůzkové systémy strážných
- 1x stanice automat.software SMS docházky, která průběžně hlídá obsazení našich zaměstnanců na jednotlivých stanovištích
- 1x stanice pro kontrolu střežených vozidel a online monitoring jejich pohybu
- 1x pracovní stanice pro práci s denní svodkou událostí, emailovým klientem, rozpisem naplánovaných směn
- 1x centrální monitorovací systém pro vzdálený dohled napojených objektů přes videokanály (CMS)

Úkolem našich školených operátorů je především:

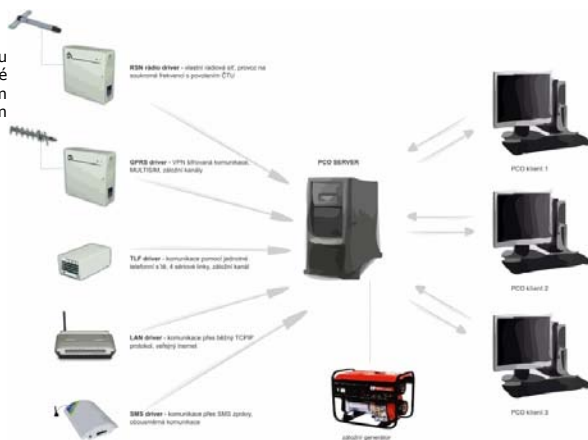
- komunikace s našimi zákazníky
- zajištění plánování servisů na smluvních objektech
- zajištění technické podpory
- řízení a monitoring zásahových skupin
- kontrola strážných a vyhodnocení obchůzkové činnosti

### **NAPOJENÍ NA PCO**

Instalované bezpečnostní systémy v objektech jsou různými způsoby napojeny na Pult centralizované ochrany (PCO). Tento spolehlivě zajišťuje všem našim zákazníkům vzdálený dohled nad jejich osobním majetkem.

Váš objekt je možné připojit pomocí:

- Jednotné pevné telefonní síť
- Vysílačů využívající GPRS přenos v rámci VPN
- Vysílačů rádiové sítě (privátní frekvence ČTÚ)
- GSM brány libovolného operátora
- SMS zpráv v pevném tvaru se zabezpečením
- Internetového připojení



### ELEKTRO

- Projektční a konstrukční práce
- Automatizace, řízení pohonů, řídicí a kontrolní systémy
- Elektroinstalace a realizace elektrotechnických zařízení
- Údržba a opravy elektrického zařízení
- Preventivní a provozní elektroúdržba
- Revizní činnost



### OPRAVY ELEKTRICKÝCH STROJŮ

- Revize a kompletní opravy elektrických točivých strojů
- Revize, kompletní opravy a převíjení transformátorů
- Výpočet, projekce a výroba nových elektrických strojů



### STROJNÍ VÝROBA

- Svařování a zámečnické práce
- Konstrukční a projektční činnost







Firma Parker Hannifin Industrial, s.r.o. je součástí Parker Hannifin Corporation, lídra na trhu systémů a technologií v oblasti řízení pohybu. Lokace Chomutov je multi-divizní závod se širokým produktovým portfoliem, zahrnujícím odvětví hydrauliky, filtrace, tekutinových přípojek, hadic a pneumatiky. Na ploše téměř 22 000m<sup>2</sup> se vyrábějí komponenty důležité pro stavební stroje, nákladní automobily, zemědělskou techniku, lodě a vojenskou techniku.

Kontakt:

Parker Hannifin Industrial, s.r.o.

Na Moráni 5480, Chomutov

Telefon:

Recepce: 474 400 111

Personální oddělení: 474 400 152

Web stránky:

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



# PULS

Společnost PULS investiční s.r.o., Chomutov je součástí skupiny PULS se sídlem v Mnichově. Firma Puls byla založena cca před 30 lety, majitelem panem Bernhardem Erdlem. Společnost je do současné doby vlastněna jedním majitelem a zabývá se stále výrobou pulsních napájecích zdrojů. Základní filozofie firmy byla postavena zejména na kvalitním týmu vývojových pracovníků a tímto trendem se řídí dodnes. Firma se rozrůstala a tím, že byla úspěšná a vždy o krok napřed před konkurencí, mohla si dovolit velké investice a expanzi na další trhy. Firma PULS se zabývá výrobou napájecích zdrojů a DC/DC měničů pro DIN patentovanou lištu. Přístroje se dělí dle sérií na MiniLine, SilverLine, Dimension a zákaznicky specifické zdroje MGV. S výrobky firmy PULS se můžete setkat v různých odvětvích průmyslu jako např. ve strojírenství, řízení a automatizaci, robotice, osvětlovací technice nebo stavbě výrobních zařízení. Díky vysoké kvalitě výrobků si firma PULS vydobyla i své stabilní místo v telekomunikační technice, medicíně a výzkumu. Podnikovou ideou je připravenost na změny a orientace na zákazníky. Jedním ze základních cílů je zvyšování kvality výrobků a systému jakosti. Abychom mohli naplnit tyto cíle, potřebujeme zaměstnance, kteří mají schopnosti a kompetence pro výkon svěřených činností, a na druhé straně musíme těmto zaměstnancům vytvořit takové podmínky, které jim zabezpečí dobré pracovní prostředí a pohodu pro výkon dané činnosti.

V Čechách má firma Puls jeden výrobní závod, a to v Chomutově, kde pracuje kolem 300 zaměstnanců. Závod byl koncem roku 2007 přesunut do nové, velmi moderní výrobní haly, jejíž tvar připomíná designem naše výrobky a futuristický vzhled koresponduje s mottem společnosti *PULS – „Vize se stává skutečností!“*

## Vedení firmy:

Ing. Petr Aubrecht – jednatel společnosti  
Mgr. Dana Mašlová - manažer HR  
Pavel Isteník – manažer výroby  
Mgr. Vladimír Čech – finanční manažer  
Ing. Pavel Hanzlík – manažer řízení jakosti

## Kontakty:

474 356 150, 474 356 151  
[info@puls-power.cz](mailto:info@puls-power.cz)  
[www.puls-power.cz](http://www.puls-power.cz)



Vystavovatelé



k 30. 6. 2013 dojde k fúzi sloučením společností SD - 1.strojírenská, a.s. a PRODECO, a.s., od 1. 7. 2013 bude nástupnickou organizací společnost



Společnost zajišťuje:

- zpracování projektové, realizační a výrobní dokumentace
- inženýrsko dodavatelskou činnost
- údržbu a opravy těžební technologie
- rekonstrukce a modernizace těžební technologie
- výrobu náhradních dílů a ocelových konstrukcí

Ve společnosti najdou uplatnění především tyto profese:

- projektant / konstruktér
- zámečník / svářeč
- soustružník
- frézař / horizontkář (vč. obrábění na CNC strojích)



# Reis Robotics ČR – strojírenství spol. s r.o.



**RŮST      INOVACE      ÚSPĚCH**  
**NABÍDKA PRACOVNÍCH MÍST**

**REIS ROBOTICS ČR – strojírenství spol. s r.o.**  
Personální oddělení  
Černovice 173, 430 01 Chomutov  
Tel.: +420 474 63 85 14 [kariera@reisrobotics.cz](mailto:kariera@reisrobotics.cz)

**REIS**  
REIS ROBOTICS

**REIS ROBOTICS** se sídlem v Chomutově je členem celosvětové skupiny **REIS GROUP**. Činnost firmy zahrnuje vývoj, výrobu průmyslových robotů a automatizovaných systémů na klíč. Jsme moderní výrobní a montážní závod, vyrábějící jednotlivé díly, průmyslové roboty a mechatronické moduly pro automatizační systémy.

### Pracovní pozice:

- Obráběč kovů
  - Horizontář
  - Frézař
  - Soustružník
- Programátor CNC strojů
- Svářeč
- Lakýrník
- Zámečnick–Hydraulikář–Pneumatikář
- Elektromechanik – mechatronik
- Kontrolor kvality
- Technolog strojírenské výroby
- Konstruktor
- Servisní technik

### Požadujeme:

SŠ strojní – Mechanik seřizovač, obráběč kovů. Pro pozici horizontář a frézař znalost ŘS Heidenhein SPŠ, SŠ strojní s maturitou SOU, OU  
Vyučen v oboru  
Vyučen v oboru  
SŠ elektro  
SPŠ, SŠ strojní s maturitou  
SPŠ, SŠ strojní s maturitou  
VŠ strojní  
VŠ, SŠ elektro

### Nabízíme:

- zázemí zahraniční strojírenské firmy
- možnost dalšího vzdělávání a zvyšování kvalifikace
- nadstandardní finanční ohodnocení
- příspěvek na stravování, penzijní připojištění, jazykové vzdělávání

Jste pracovití, komunikativní a otevření novým technologiím a náročným úkolům?

Těšíme se na setkání s Vámi.

# Solar Turbines

*A Caterpillar Company*



Oprávkenské centrum Žatec hledá nové kolegy  
s technickým zaměřením pro svůj nový závod.

Své životopisy zasílejte na [zatec@solarturbines.com](mailto:zatec@solarturbines.com).

Děkujeme



**TOYODA GOSEI**

**Toyoda Gosei Czech, s.r.o.**

Průmyslová 2, Klášterec nad Ohří

[WWW.TGCZ.CZ](http://WWW.TGCZ.CZ)

Firma Toyoda Gosei Czech, s.r.o. patří mezi přední výrobce plastových, polyuretanových a pryžových komponentů do automobilů, které zvyšují pohodlí a komfort vozidel.

Vyrábíme zejména airbagové moduly, volanty, brzdové a palivové hadice a těsnící prvky.

Vlastníme certifikáty: ISO/TS 16949, ISO 14001, OHSAS 18001.



# Střední průmyslová a Vyšší odborná škola Chomutov, příspěvková organizace

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

[info@spscv.cz](mailto:info@spscv.cz)

tel: 474 628 992

kontaktní osoba pro SPŠ  
Ing. Galuszková

**SPŠ a VOŠ Chomutov**  
Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Chomutov, Školní 50, příspěvková organizace

## AUTOMATIZOVANÉ SYSTÉMY

**VÍŠ?**  
co je to robotika?  
jak řídit na dálku?  
co je to grafické p...

**Chceš se naučit?**  
ovládat robota?  
sestavit něco co f...  
měřit, zapojovat, programovat?

**Nebojíš se?**  
logiky a logických obvodů?  
neznámého softwaru?  
kombinace matematika-elektronika?

Odborné předměty 2.-4. ročník  
Technické kreslení, CAD – Základy elektrotechniky – Vypočetní technika – Mechanika – Strojní součásti –  
Praxe – Mikroprocesorová tech – Silnoproudá zařízení – Automatizace – Elektrotechnické měření –  
– Ekonomika – Elektronika – Automatizační cvičení – Uživatelský software

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

**SPŠ a VOŠ Chomutov**  
Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Chomutov, Školní 50, příspěvková organizace

## SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

**VÍŠ?**  
jak pracují elektrické stroje?  
jak se vyrábí elektrická energie?  
co jsou to obnovitelné zdroje energie?

**Chceš se naučit?**  
projektovat elektrické instalace?  
řídit elektrické pohony?  
používat software pro silnoproud?  
zapojovat, měřit, programovat?

**Nebojíš se?**  
ovládat stroje pomocí měničů?  
poznávat nové technologie?  
používat moderní polovodiče?

Odborné předměty 2.-4. ročník  
Technické kreslení, CAD – Základy elektrotechniky – Vypočetní technika – Mechanika – Automatizace –  
Strojní součásti – Elektrotechnické měření – Ekonomika – Elektroenergetika – Ji, stroje a přístroje  
– Elektrická zařízení – Elektronika

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

**SPŠ a VOŠ Chomutov**  
Střední odborná škola a Vyšší odborná škola, Chomutov, Školní 50, příspěvková organizace

**MA**  
Víš? jak vy a běž jak vě jak čís  
Chceš aktivně moder ekonom  
Nebo použív využít svou kreativitu? týmové práce?  
Profilové předměty:  
Cizí jazyky, Ekonomika a marketing, Uživatelský software, Technická dokumentace, Kontrola a měření, Komunikační dovednosti  
[www.spscv.cz](http://www.spscv.cz)

**AUTO KO VE S**  
Víš? jak fung jak změn jak se z  
Chceš 2D kresl program 3D konst a další m  
Nebo poznává ovládat používat svoji představivost?  
Odborné předměty 2.-4. ročník  
Technické kreslení, CAD - Základy elektrotechniky - Výpočetní technika - Mechanika - Nauka o materiálu - Strojní součásti - Praxe - Automatizace - Kontrola a měření - Ekonomika - Konstrukční cvičení - Srovnávací technologie - Strojní zařízení - Řízení obráběcích strojů  
[www.spscv.cz](http://www.spscv.cz)

**VÝPOČETNÍ SYSTÉMY**  
Víš? že počítač není jen na hraní? jak programovat v Delphi, C,... jak stavět a spravovat počítačové sítě?  
Chceš se naučit? webové aplikace, PHP a MySQL programovat řídicí systémy instalaci a servis výpočetní techniky?  
Chybí ti? parta kamarádů stejně "postřížených" technikou? možnost realizovat své nápady?  
Odborné předměty 2.-4. ročník  
Technické kreslení, CAD - Základy elektrotechniky - Výpočetní technika - Mechanika - Strojní součásti - Praxe - Číslicová technika - Programování - Elektrotechnické měření - Ekonomika - Elektronika - Síť - Elektronické počítače - Správa OS a HW  
[www.spscv.cz](http://www.spscv.cz)

## Informace:

Přihlášky potvrzené lékařem podávejte na SPŠ a VOŠ Chomutov do oboru

26-41-M/01 Elektrotechnika. První dva ročníky budete studovat všeobecný technický přehled a ve 3. a 4. ročníku Vámi zvolenou specializaci.



## **Střední škola technická, gastronomická a automobilní Chomutov**

Střední škola technická, gastronomická a automobilní Chomutov je nositelem titulu "Páteřní škola Ústeckého kraje". Škola vznikla 1. 9. 2012 sloučením Střední školy technické a automobilní Chomutov s Obchodní akademií, Střední odborné školy gastronomie a Středního odborného učiliště Chomutov. Sloučením těchto dvou škol vznikla moderní škola se širokou nabídkou čtyřletých, tříletých a dvouletých oborů, která nabízí žákům vzdělání, které splňuje požadavky moderní výuky oborů přizpůsobených požadavkům zaměstnavatelů a požadavku trhu práce.

Ucelený systém středního vzdělání umožňuje horizontální i vertikální prostupnost oborů podle zájmů žáků a výstupem je maturitní zkouška nebo závěrečná zkouška. Během studia vybraných oborů středního vzdělání s maturitní zkouškou bude žákům umožněno složení závěrečné učňovské zkoušky a tím získání výučního listu v příbuzném oboru ve třetím ročníku a tím zvýšení kvalifikace.

Žáci mohou během studia získat i další osvědčení pro zvýšení kvalifikace jako např. **svářečská oprávnění, řidičské oprávnění na řízení motorových vozidel, průkaz řidiče vysokozdvizných vozíků** apod.



Škola má velmi dobrou spolupráci se zaměstnavateli, kteří umožňují žákům prohloubení znalostí a dovedností na svých pracovištích a žákům vybraných oborů nabízejí přímou podporu při studiu.

Pro žáky je v době mimo výuku připraven sportovní program, zájmové činnosti včetně možnosti stravování a ubytování a také stáže a odborná praxe v zahraničí.



Kontaktní údaje: Střední škola technická, gastronomická a automobilní Chomutov  
Pražská 702, 43001 Chomutov  
[tgacv@tgacv.cz](mailto:tgacv@tgacv.cz), [www.tgacv.cz](http://www.tgacv.cz) 474651848 474651849

Vystavovatelé



## **Přehled nabízených oborů**

### Čtyřleté studijní obory zakončené maturitní zkouškou

Hotelnictví  
Veřejnosprávní činnost  
Provoz a ekonomika dopravy  
Logistické a finanční služby

### Čtyřleté obory zakončené maturitní zkouškou

Autotronik  
Programátor CNC obráběcích strojů  
Mechanik strojů a zařízení

### Tříleté obory s výučním listem

Zámečnick  
Strojírenská výroba  
Obráběč kovů  
Operátor logistik  
Automechanik  
Karosář  
Pekař  
Cukrář  
Řezník – uzenář  
Kuchař – číšník  
Zahradník  
Opravář zemědělských strojů  
Zemědělec – farmář

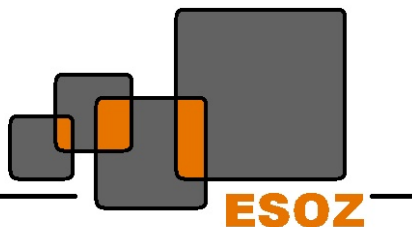
### Tříleté učební obory s výučním listem s nižšími nároky na studium

Strojírenské práce  
Opravařské práce  
Stravovací a ubytovací služby  
Prodavačské práce  
Šití oděvů  
Malířské a natěračské práce  
Tesařské práce  
Zednické práce  
Zemědělské práce  
Zahradnické práce  
Pečovatelské služby

### Dvouleté učební obory s výučním listem s nižšími nároky na studium

Potravinářské práce  
Šití prádla  
Zahradnická výroba

### Praktická škola dvouletá



Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie  
a Střední zdravotnická škola, Chomutov, příspěvková organizace

Od 1.9.2012 vznikl nový subjekt sloučením tří chomutovských škol – Střední školy energetické a stavební, Obchodní akademie Chomutov a Střední zdravotnické školy, který se specializuje na výuku středního vzdělání ukončeného výučním listem nebo maturitní zkouškou v oblasti elektrotechniky, strojírenství, požární ochrany, stavebnictví, dřevozpracujících oborů, ekonomiky, administrativy, zdravotnictví a sociální péče.



Je školou komplexního typu s teoretickou a praktickou výukou středního vzdělání. Škola je centrem celoživotního učení s akreditací pro další vzdělávání pedagogických pracovníků a pro rekvalifikační vzdělávání. Žákům zajišťuje ucelený sociální program ubytování hotelového typu s kompletním stravováním a výběrem ze dvou hlavních jídel. Své služby poskytuje zákazníkům v souladu se zavedeným standardem kvality podle norem ISO 9001:2008, certifikační proces realizován společností SGS, číslo certifikátu: CH 07/0020.

Výuka všech oborů reaguje na současně požadavky trhu práce a je koncipována jako interdisciplinární se zahrnutím oborové provázanosti.

Škola nabízí tyto obory :

**Obory ukončené maturitní zkouškou (4.leté)**

- RVP Mechanik elektrotechnik
- ŠVP – Mechanik elektronik
- ŠVP – Mechanik elektrotechnických zařízení
- RVP Elektrotechnika
- ŠVP Mechatronika
- RVP Nábytkářská a dřevařská výroba
- ŠVP Výroba nábytku
- RVP Požární ochrana
- ŠVP Strojník požární techniky
- ŠVP Technik požární ochrany
- RVP Strojrenství
- ŠVP Strojírenská a elektrotechnická zařízení
- RVP Bezpečnostně právní činnost
- ŠVP Bezpečnost a ochrana obyvatel
- RVP Obchodní akademie
- ŠVP Obchodní akademie
- ŠVP Sportovní management
- RVP Zdravotnický asistent
- ŠVP Zdravotnický asistent
- RVP Sociální činnost
- ŠVP Sociální činnost

**Obory ukončené výučním listem (3.leté)**

- RVP Elektrikář
- ŠVP Elektrikář
- RVP Elektrikář – silnoproud
- ŠVP Elektrikář – silnoproud
- RVP Strojní mechanik
- ŠVP Zámečnick
- RVP Tesař
- ŠVP Tesař
- RVP Zedník
- ŠVP Zedník
- RVP Truhlář
- ŠVP Truhlář
- RVP Klempíř
- ŠVP Klempíř
- RVP Instalatér
- ŠVP Instalatér
- RVP Montér suchých staveb
- ŠVP Montér suchých staveb
- RVP Malíř a lakýrník
- ŠVP Lakýrník
- RVP Čalouník
- ŠVP Čalouník
- RVP Zednické práce
- ŠVP Zednické práce
- RVP Tesařské práce
- ŠVP Tesařské práce
- RVP Malířské a natěračské práce
- ŠVP Malířské a lakýrnické práce





## Projekty OHK CV

### 1. Společenská odpovědnost firem v Ústeckém kraji

Projekt je zaměřen na oblast společenské odpovědnosti firem (CSR), což znamená v praxi způsob vedení firmy a budování vztahů s partnery. CSR - Corporate Social Responsibility je od 2. pol.. 20 století diskutovaným pojmem a zahrnuje široké spektrum aktivit osob spojených s firmou, či působící v okolí firmy, jako jsou např. zaměstnanci, majitelé, akcionáři, odběratelé, dodavatelé.

### 2. UNIPRANET - Vytváření a posilování partnerství mezi univerzitami a praxí

Dne 1. června 2011 zahájila OHK CV realizaci tohoto projektu. Hlavní cíl projektu spočívá ve zprostředkování odborných praxí a stáží studentům Západočeské univerzity, Fakulty ekonomické, oborů: Ekonomika a management, Systémové inženýrství a informatika, Informační management a Technické univerzity v Liberci.

### 3. Vzdělávání zaměstnanců v odvětví stavebním

Do tohoto projektu byla OHK CV zapojena jako partner projektu. Jedná se o vzdělávání zaměstnanců z oboru stavebnictví. Tento projekt má trvání od 2010-2012.

### 4. Zajištění společné účasti na specializovaných zahraničních výstavách a veletrzích v období 2010 - 2012

Hospodářská komora České republiky uspěla ve výběrovém řízení agentury CzechTrade a stala se realizátorem projektu "Zajištění společné účasti na specializovaných zahraničních výstavách a veletrzích v období 2010 - 2012".

### 5. Kvalita lektorů = efektivnost a kvalita vzdělávacích programů

Dnem 1.3.2011 zahájila Okresní hospodářská komora v Chomutově realizaci tohoto projektu. Cílem byl rozvoj vzdělávání lektorů dalšího vzdělávání zaměřené na nové metody výuky prostřednictvím případových studií a uplatnění současných možností využívání technických prostředků při výuce při zachování role lektora.

### 6. Stavebnictví – perspektiva pro mladé

Tento projekt je realizován již od ledna 2009. Do současnosti působil jako průlom metod při poznávání oboru, který by se pro žáky Základních škol mohl stát do budoucna hlavním oborem jejich vzdělání. Jde o motivaci žáků pro jejich budoucí výběr studia. [www.stavebnictvipromlade.cz](http://www.stavebnictvipromlade.cz)

### 7. Informační místo pro podnikatele

Cílem tohoto projektu je poskytnout podnikatelské sféře odpovědi na otázky, se kterými se při podnikání potýkají.

### 8. Ověřovatelská kancelář CzechPOINT

Při ověřovatelské kanceláři můžete využít výpisy z Obchodního rejstříku, Živnostenského rejstříku, Katastru nemovitostí, Výpis z rejstříku trestů, Podání, ohlášení živnosti či změny v podnikání, Výpis bodového hodnocení z Registru řidičů, Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, Vidíme kopie či opisu a legalizace podpisu, nebo také konverzi dokumentů datových schránek.

### 9. Kontaktní místo pro DATOVÉ SCHRÁNKY

Dne 1.7.2009 byla HK ČR zapojena do projektu datových schránek a stala se tak kontaktním a poradenským místem pro Datové schránky.

### 10. EKOITAN

V Projektu EKONOMICKÉ a IT minimum v praxi v odvětví stavebním působí OHK CV jako partner projektu. Jedná se o vzdělávací program pro odvětví stavební. Datum zahájení realizace projektu je od 1. 12. 2010 a datum ukončení realizace k 30. 11. 2013.

**Bližší informace o projektech OHK CV naleznete na [www.ohkcv.cz](http://www.ohkcv.cz)**

# Partneři projektu

**Solar Turbines**  
A Caterpillar Company

**PULS**



**SD - 1.strojírenská**  
akciová společnost  
Víc než jen stroje



**NOEL**

