

## Seminar Facts

### Nejdůležitější fakta pro zájemce

Délka semináře: od 09:00 do max. 16:00  
Školitelé: Pracovníci firmy ENGEL  
Místo konání: Engel CZ – školící středisko Praha

### Možnosti přihlášení

- klikněte na: [www.engelglobal.com/training](http://www.engelglobal.com/training)
- faxovým formulářem z této stránky:  
fax: +420 211 04 29 29
- telefonicky nebo e-mailem: Věra Pichnerová,  
tel: +420 211 04 29 00, [vera.pichnerova@engel.at](mailto:vera.pichnerova@engel.at)

Školení rezervujte pokud možno s předstihem (nejpozději do 14 dnů před začátkem semináře), protože počet účastníků na jednom školení je limitován (max. 8 účastníků). Nejpozději jeden týden před začátkem semináře od nás obdržíte potvrzení o jeho konání se všemi potřebnými údaji.

### Co od nás dostanete

- > Kvalifikovaného školitele
- > Podklady ke školení
- > CD-ROM ENGEL e-trainer  
(k seminářům EOB, EOA, ERB, ERA EC 200 / CC200 / RC200)
- > Oběd a občerstvení o přestávkách
- > Certifikát po úspěšném absolvování semináře

### Rezervace hotelu

Na přání Vám podáme informace o možnostech ubytování

### Cena

- > **Standartní semináře:** Ceny dle kalendáře seminářů
- > **Speciální semináře u zákazníka:**  
30.000,- Kč / 1 den\* (+náklady na cestu a ubytování)

\* za sobotu účtujeme příplatek 50 %  
\* cena platí i pro semináře ve školícím středisku mimo plán

### > CD-ROM:

- ENGEL e-trainer:  
2.000,- Kč (ve všech dostupných jazycích)
- ENGEL operator basics:  
2.000,- Kč (pouze anglicky a německy)

Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH.

### Storno poplatky

Jestliže se z nějakého důvodu nemůžete školení zúčastnit – žádný problém – Vaše storno do 14 dnů před začátkem semináře provedeme zdarma. Při stornu 14 dní předem účtujeme 50 %, při stornu do 1 týdne před začátkem 100 % ceny semináře. Je samozřejmě možno kdykoliv nominovat jiného účastníka školení. Za zaplacené stornopoplatky Vám bude vystaven poukaz na jiné školení v hodnotě stornopoplatku, s platností 1 rok. ENGEL CZ si vyhrazuje právo změny termínu konání a právo na zrušení seminářů.

## PŘIHLÁŠKA

Komu: školící středisko ENGEL v Praze

Fax: **+420 211 04 29 29**

Název semináře

Adresa

Termín

Telefon / Fax

Jméno účastníka

E-Mail

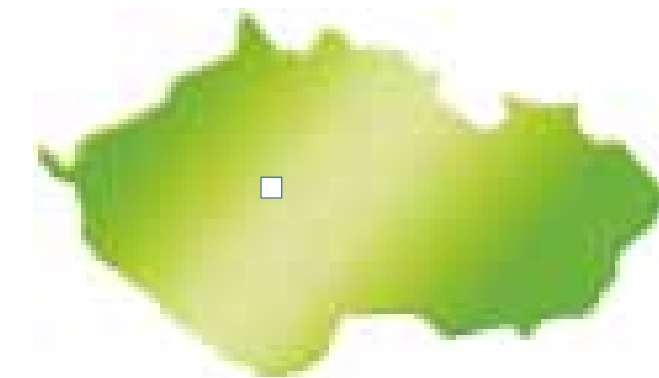
Firma

Informace o ubytování: ano  termín: .....  
ne

Pracovní zařazení

Datum a podpis

## Training Centre



Školící středisko ENGEL CZ s.r.o.  
Baarova 18  
140 00 Praha 4

### Organizace, rezervace

Věra Pichnerová  
tel: +420 211 04 29 00  
fax: +420 211 04 29 29  
e-mail: [vera.pichnerova@engel.at](mailto:vera.pichnerova@engel.at)

### Poradce pro vzdělávání

Ing. Miloš Kmoníček  
tel: +420 211 04 29 02  
e-mail: [milos.kmonicek@engel.at](mailto:milos.kmonicek@engel.at)

Nové školící středisko ENGEL CZ v Praze, které bylo postaveno v roce 2006, je vybaveno nejmodernější technikou. Pro účely školení je zde k dispozici bezsloupový stroj ENGEL VICTORY vybavený robotem ENGEL ERC. Plně klima-

tizované školící prostory s multimediálním vybavením zajišťují maximální efektivitu prováděných školení. Stroj s robotem se nachází přímo ve školící místnosti, takže je možno výklad spojit s okamžitými praktickými ukázkami na stroji.

ENGEL CZ s.r.o.



Seminář **Česká Republika** 2011

**ENGEL**  
be the first.

Seminář		Cena (Kč)	Řízení	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	
Obsluha	<b>ENGEL operator basics (EOB)</b> Základní znalosti obsluhy vstřikovacích strojů ENGEL	10.000,-	100	18.-19.			07.-08.						19.-20.			
		11.500,-	200	11.-12.		03.-04.	12.-13.		07.-08.			07.-08.		01.-02.		
	<b>ENGEL operator advanced (EOA)</b> Obsluha vstřikovacích strojů ENGEL pro pokročilé	10.000,-	100		01.-02.			12.-13.						03.-04.		
		11.500,-	200	20.-21.		15.-16.		17.-18.	16.-17.			21.-22.		08.-09.		
	<b>ENGEL robotics basics (ERB)</b> Základní znalosti obsluhy robotů ENGEL	10.000,-	100		03.-04.			19.-20.					06.-07.			
		11.500,-	200	13.-14.		10.-11.		24.-25.			09.-10.			24.-25.		
	<b>ENGEL robotics advanced (ERA)</b> Obsluha robotů ENGEL pro pokročilé	10.000,-	100		17.-18.					14.-15.					01.-02.	
		11.500,-	200	25.-26.		17.-18.	14.-15.		22.-23.		23.-24.				06.-07.	
	<b>ENGEL robotics expert (ERX)</b> Znalosti experta pro obsluhu robotů ENGEL		200	Termíny po dohodě												
<b>ENGEL statistical process control (ESP)</b> Statistika kvalitativních dat vstřikovacích strojů ENGEL		100	Termíny po dohodě													
		200	Termíny po dohodě													
<b>ENGEL e-factory basics (EFB)</b> Základní znalosti práce s ENGEL e-factory	10.000,-		Termíny po dohodě													
<b>ENGEL e-factory advanced (EFA)</b> Práce s ENGEL e-factory pro pokročilé	5.000,-		Termíny po dohodě													
Údržba	<b>ENGEL control basics (ECB)</b> Základní znalosti řízení a regulace vstřikovacích strojů ENGEL	10.000,-	100	08.-09.												
			200				26.-27.						13.-14.			
	<b>ENGEL control victory (ECV)</b> Řízení a regulační technika vstřikovacích strojů ENGEL do 4500 kN	5.000,-	100			29.								22.		
			200			30.								23.		
	<b>ENGEL control electric (ECE)</b> Řízení a regulace plně elektrických vstřikovacích strojů ENGEL		200	Termíny po dohodě												
	<b>ENGEL control large (ECL)</b> Řízení a regulační technika vstřikovacích strojů ENGEL od 5000 kN		100	Termíny po dohodě												
			200	Termíny po dohodě												
	<b>ENGEL robotics control (ERC)</b> Řízení a údržba robotů ENGEL	10.000,-	100			01.-02.										
			200				05.-06.								10.-11.	
	<b>ENGEL hydraulic basics (EHB)</b> Základní znalosti hydraulických komponentů vstřikovacích strojů ENGEL	5.000,-			10.									11.		
	<b>ENGEL hydraulic victory (EHV)</b> Hydraulické systémy vstřikovacích strojů ENGEL do 4500 kN uzavírací síly	5.000,-				22.									15.	
	<b>ENGEL hydraulic large (EHL)</b> Hydraulické systémy vstřikovacích strojů ENGEL od 5000 kN uzavírací síly			Termíny po dohodě												
<b>ENGEL maintenance victory (EMV)</b> Údržba vstřikovacích strojů ENGEL do 4500 kN uzavírací síly	5.000,-				23.								12.			
<b>ENGEL maintenance large (EML)</b> Údržba vstřikovacích strojů ENGEL od 5000 kN uzavírací síly			Termíny po dohodě													
Technologie	<b>Technology plastic basics (TPB)</b> Základní znalosti technologie vstřikování plastických hmot	10.000,-		15.-16.				10.-11.					04.-05.			
	<b>Technology plastic advanced (TPA)</b> Identifikace a odstraňování povrchových a vnitřních vad vylisků	6.000,-			09.				09.					29.		
	<b>Technology mould assembling (TMA)</b> Správná montáž forem při vstřikování plastů	5.000,-				08.							21.			
	<b>Technology mould proving (TMP)</b> Systematické zkoušky forem a vzorkování			Termíny po dohodě												
	<b>Process and quality control (TPQ)</b> Zajištění kvality při vstřikování		100	Termíny po dohodě												
			200	Termíny po dohodě												

# Training 2011

## Školící team ENGEL CZ



Věra Pichnerová  
Příhlášky organizace



David Vágner  
Vedoucí školícího střediska



Petr Freisleben  
Školitel



Jiří Protiva  
Školitel

Seminář		Cena (Kč)	Řízení
Manager	<b>Manager plastic basics (MPB)</b> Základní znalosti technologie zpracování plastů pro vedoucí pracovníky	10.000,-	27.-28.01 / 14.-15. 09
	<b>Manager machine operation (MMO)</b> Ovládání strojů pro vedoucí pracovníky	11.500,-	01.-02. 06 / 13.-14. 12
e-trainer live	<b>Programování průběhu procesu CC200</b> (moduly 1-2)	2.600,-/modul	200
	<b>Programování průběhu robota RC200</b> (moduly 1-4)	2.600,-/modul	200
	<b>Editor masek CC200</b> (1 modul)	2.600,-/modul	200
	<b>Volně programovatelné vstupy a výstupy CC200</b> (1 modul)	2.600,-/modul	200
	<b>Programy zajištění kvality CC200</b> (moduly 1-3)	2.600,-/modul	200
	<b>Speciální témata dle přání zákazníka</b>	2.600,-/modul	200