

# Pořádáme profesionální školení

## Aplikace a parametrizace pohonů IAI

Poznejte výhody elektronických pohonů oproti pneumatickým válcům. Používání elektrických pohonů IAI Vám umožní polohování do více poloh než dokážou pneumatické válce.

### ZAMĚŘENÍ

Naučíte se jak nastavovat pozice pro pohony japonské společnosti IAI, která se za dobu své existence stala synonymem pro inovativní a kvalitní řešení v elektrických pohonech. Svým zákazníkům poskytuje široké portfolio produktů od jednoduchých lineárních os až po sofistikované SCARA roboty. Kurz je vhodný pro všechny, kteří plánují nebo chtějí používat elektronické pohony na místo pneumatických válců.

### CO SE NA ŠKOLENÍ NAUČÍTE-PROGRAM

- představení elektrických pohonů IAI
- specifikace pohonů dle aplikace
- metody učení poloh
- popis prostředí SW pro polohování elektrických pohonů
- další možnosti polohování elektrických pohonů
- diagnostika
- změna parametrů

### WORKSHOP

Budete mít jedinečnou možnost vyzkoušet si práci s elektrickými pohony u nás. **Doporučujeme přinést si vlastní notebook se softwarem IAI.** Pokud IAI software nemáte, zapůjčíme Vám náš notebook.

### KDY?

Termíny budou upřesněny dle dohody - kontaktujte nás.

### KDE?

Školení probíhají ve školicím centru v sídle společnosti REM-Technik v Brně.

Školení probíhají vždy od 9:00-14:00

### CENA ŠKOLENÍ

4 000 Kč bez DPH / osoba

V ceně školení je občerstvení.



**IAI**  
Quality and Innovation

**ROBO  
CYLINDER**



**MADE IN  
JAPAN**

# Přihláška ke školení

## Aplikace a parametrizace pohonů IAI

Firma:

Jméno a příjmení:

Titul:

Pozice ve firmě:

Adresa firmy:

Telefon:

E-mail:

Termín školení:

Dne.....

Podpis.....

Vyplněnou přihlášku zasílejte na [office@rem-technik.cz](mailto:office@rem-technik.cz)