

Robotické & CNC ONLINE školení

od 25. 5. do 26. 6. 2020

FANUC Czech WORKSHOPY

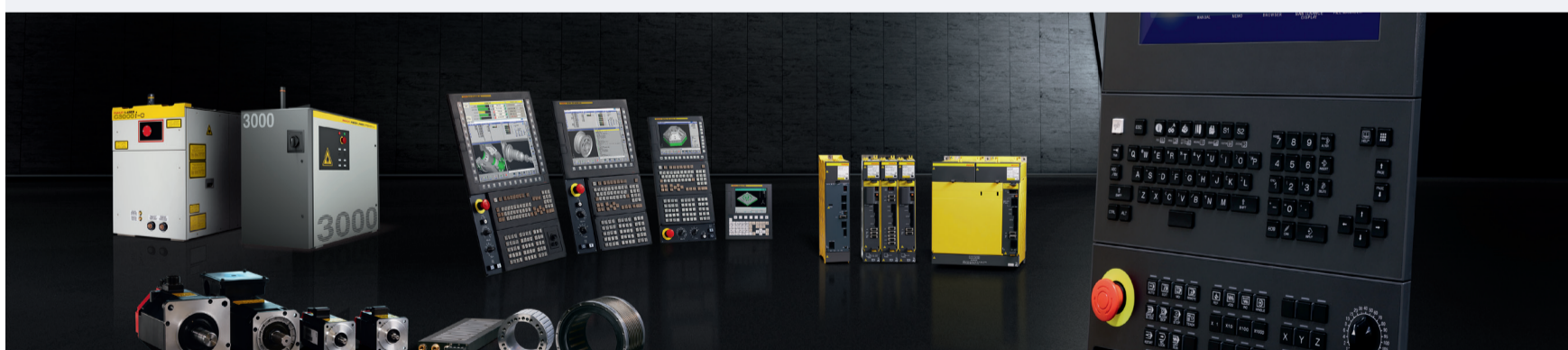
Přijměte prosím pozvání na **praktické WORKSHOPY**,

kde Vás seznámíme se základy potřebnými pro úspěšné absolvování FANUC školení.

Semináře budou probíhat online prostřednictvím rozhraní Cisco Webex, pokud s ním běžně nepracujete, tak prosím počítejte s pár minutami navíc při úvodním přihlášení. Webinář bude zpřístupněn 30 minut před jeho zahájením. Váš zájem o účast na konkrétním webináři prosím potvrďte na e-mail, ze které jste pozvánku obdrželi případně na e-mail training.cz@fanuc.eu. Počet účastníků webináře je omezen na 6 osob.



	Téma workshopu	Popis	Určeno pro	Délka	Termín konání
ROBOTICKÉ školení	Základní obsluha TP1	Cílem je seznámit a naučit operátory základní obsluhy a ovládání průmyslového robota FANUC.	Operátory pracující ve výrobních závodech	120 minut	čtvrtek 28.5. 2020 9:30 - 11:30
	Obsluha a programování TP2	Cílem je naučit operátory efektivní obsluze, základním dovednostem programování průmyslového robota FANUC.	Operátory pracující ve výrobních závodech, programátory	120 minut	pátek 29.5. 2020 9:30 - 11:30
	Obsluha a programování pro systémové integrátory TP2i	Cílem je naučit a prohloubit znalosti ohledně obsluhy a programování průmyslového robota FANUC.	Systémové integrátory a aplikační techniky	120 minut	pátek 12.6. 2020 9:30 - 11:30
	Programování pro pokročilé TP3	Cílem je prohloubení znalostí programování průmyslového robota FANUC.	Operátory pracující ve výrobních závodech, programátory	120 minut	čtvrtek 18.6. 2020 9:30 - 11:30
	IRVision 2D	Cílem je pochopit a naučit se znalosti nastavení a programování systému strojového vidění FANUC iR Vision 2D	Integrátory aplikací vybavených systémem strojového vidění, technologi	120 minut	pátek 26.6. 2020 9:30 - 11:30
	Simulační software Roboguide	Cílem je naučit základní obsluhu a použití SW FANUC Roboguide	Vývojové a aplikační techniky, systémové integrátory	120 minut	pondělí 8.6. 2020 9:00 - 11:00



	Téma workshopu	Popis	Určeno pro	Délka	Termín konání
CNC školení	Základy obsluhy CNC	Cílem kurzu je zvládnutí obsluhy řídicího systému FANUC	Operátory, seřizovače, programátory CNC	120 minut	úterý 26.5. 2020 9:30 - 11:30
	Obsluha a programování ISO - Soustružení	Cílem kurzu je naučit se ovládat, seřizovat a programovat soustruh s řídicím systémem FANUC	Seřizovače, programátory CNC, technologové	120 minut	středa 10.6. 2020 9:30 - 11:30
	Obsluha a programování ISO - Frézování	Cílem kurzu je naučit se ovládat, seřizovat a programovat frézku s řídicím systémem FANUC	Seřizovače, programátory CNC, technologové	120 minut	pondělí 1.6. 2020 9:30 - 11:30
	Obsluha a programování MGi - Soustružení	Cílem kurzu je naučit se programovat soustruh s řídicím systémem FANUC vybaveným dílenským programováním - MANUAL GUIDE i (MGi)	Seřizovače, programátory CNC, technologové	120 minut	pátek 26.6. 2020 9:30 - 11:30
	Obsluha a programování MGi - Frézování	Cílem kurzu je naučit se programovat frézku s řídicím systémem FANUC vybavenou dílenským programováním - MANUAL GUIDE i (MGi)	Seřizovače, programátory CNC, technologové	120 minut	středa 3.6. 2020 9:30 - 11:30

Po přihlášení Vám bude zaslán přihlašovací link do samotného webináře!