

NovaCarts Grundlagenschulung

NOVACARTS

Die NovaCarts Software ist eine leistungsstarke Software Suite für die NovaCarts Hardware-in-the-Loop (HiL)-Systeme. Die modular aufeinander abgestimmten Applikationen schaffen mit Hilfe einer eigenen Toolchain optimale Voraussetzungen für die Konfiguration und den Betrieb von NovaCarts HiL-Systemen.

Ziel des Trainings:

- » Hardwarenahe Grundlagenschulung für den Betrieb eines NovaCarts HiL-Systems von MicroNova.

Schulungsinhalte:

- » Was bedeutet Hardware-in-the-Loop?
- » Überblick über die NovaCarts Systemarchitektur
- » Simulationsmodelle
- » Kommunikation und Vernetzung von HiL-Systemen
- » Einführung in die NovaCarts-Versuchsbedienung
- » Erstellen von Arbeitsbereichen und Versuchsbedienmasken
- » Einführung in die NovaCarts-Messwerterfassung
- » Einführung in den NovaCarts-Datenbasiseditor
- » Konfiguration von Feldbussen (CAN/LIN)

Zielgruppe:

- » Testingenieure
- » HiL-Inbetriebnehmer
- » Prüfstandsverantwortliche (PV)

Voraussetzungen:

- » Grundlagen im Umgang mit Programmiersprachen wie C, Java oder Python
- » Kenntnis von Begriffen aus der Fahrzeug-Elektrik und -Elektronik, wie Klemmenbezeichnungen und CAN-Kommunikation

Dauer	2 Tage
Ort	Präsenzveranstaltung in Kundennähe
Schulungsart	Offene oder firmeninterne Schulung (auf Anfrage)
Sprachen	Deutsch Englisch
Maximale Teilnehmerzahl	12 Teilnehmer (Deutsch) 8 Teilnehmer (Englisch)
Termine	16. - 17.04.2024 09. - 10.07.2024 29. - 30.10.2024

Eine Anmeldung ist bis zu 14 Tage vor dem Schulungstermin möglich.

Gebühr	
Pro Teilnehmer:	2.000 Euro*

Weitere Informationen

Anmeldung und Kontakt:
NovaCarts-Schulung@micronova.de

Wir bieten auch individuelle Trainings für Unternehmen an. Kontaktieren Sie uns gerne.



*Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt., Preisänderungen vorbehalten. Für weitere Informationen und Angebotsanfragen kontaktieren Sie uns bitte. Es gelten die [MicroNova Vertragsbedingungen für Trainings](#).