



[I/O Module](#) | [Steuerungen](#) | [Protokollstacks](#) | [Dienstleistungen](#)



Trotz Corona dreht sich unsere Welt weiter. Um beruflich up to date zu bleiben, nutzen Sie das MicroControl-Fachwissen zu Themen der MSR-, Bus- und Steuerungstechnik sowie CAN, CANopen und J1939 – online oder vor Ort! Die MicroControl-Projektaktivitäten in anspruchsvollen Märkten und verschiedenen Anwendungsbereichen garantieren Ihnen die Aktualität und praxisnahe Anwenderfreundlichkeit.

- Das [CAN-Grundlagen-Webinar](#) vermittelt die Busphysik und den Protokollaufbau des Feldbusses CAN und CAN-FD in Theorie und Praxis.
- Das [CANopen-Webinar](#) bietet Geräte-Entwicklern und Anwendern einen schnellen Einstieg in das CANopen Kommunikationsprofil CiA 301 und die Geräteprofile.
- Das [J1939-Webinar](#) vermittelt einen Überblick in CAN-Grundlagen und vertieft den richtigen Umgang mit den J1939-Spezifikationen.

### Webinare ab Februar 2021 – virenfrei und kostensparend

In unseren exklusiven Webinaren zeigen wir Ihnen, was die Bus-Technologien zukünftig möglich machen.



Diese Webinare werden online in je 2 kompakten Blöcken à 4 Stunden von unseren Dozenten mittels Zoom durchgeführt – wahlweise in Deutsch oder Englisch. Schulungsunterlagen werden den Teilnehmenden vor Schulungsbeginn übermittelt. Die Themen und Termine finden Sie [hier](#).

Auch das bietet MicroControl: [Individuelle Webinare](#) – maßgeschneidert für Ihre Anforderungen. Sprechen Sie mit uns!

## Präsenz-Seminare ab Sommer 2021 – individuell und maßgeschneidert

Ab Sommer planen wir neue Präsenz-Seminare als 1-Tagesveranstaltungen in unserem Schulungszentrum in Troisdorf zu CAN, CANopen und J1939. Die Termine finden Sie [hier](#).



Gerne realisieren wir auch maßgeschneiderte [Inhouse-Seminare](#) in Ihren Räumlichkeiten – wahlweise in Deutsch oder Englisch. Fragen Sie uns an!

Mit freundlichen Grüßen

Anne Mezger  
Vertriebsassistentin

### Impressum

**MicroControl GmbH & Co. KG**

Junkersring 23  
53844 Troisdorf

#### Geschäftsführer:

Dipl.Ing. Uwe Koppe  
Dipl.Ing.(FH) Torsten Krahl  
Dipl.Ing.(FH) Frank Wielpütz

Registergericht: Amtsgericht Siegburg  
Registernummer: HRB 4952 Siegburg(GmbH)  
und HRA 3110 Siegburg(KG)

[NEWSLETTER ABBESTELLEN](#)

### Kontakt

Telefon: +49 2241 - 25 65 9 - 0  
Telefax: +49 2241- 25 65 9 - 11

E-Mail: [info@microcontrol.net](mailto:info@microcontrol.net)

