

# Atos Unify Academy

OpenScope Alarm Response Professional "TK-Anlagen-Kopplungen und Datenschnittstellen"

---

**Kurscode** OARSYSSCS

---

**Zielgruppe** Systemspezialisten

---

| Kursprache | Lieferart | Dauer  |
|------------|-----------|--------|
| Deutsch    | Seminar   | 2 Tage |

---

## Kursbeschreibung

Dies ist ein Kurs für Systemspezialisten. Zu den Kursinhalten zählen u.a. die seriellen und IP-basierten Schnittstellenprotokolle von OScAR sowie das Debugging und Tracen an diesen Schnittstellen und die Fehlerdiagnose. Nach Absolvieren des Kurses kennt der Teilnehmer die div. Schnittstellenprotokolle, die erweiterten Debugging- und Trace-Möglichkeiten und kann eine Fehlerdiagnose durchführen.

---

## Lernziele

Der Kursteilnehmer:

- erhält einen tieferen Einblick in alle vom OScAR unterstützten Schnittstellenprotokolle und möglichen TK-Anlagen-Kopplungen,
  - lernt, Fehlerdiagnosen an Schnittstellen durchzuführen,
  - lernt erweiterte Debugging- und Trace-Möglichkeiten kennen.
- 

## Voraussetzungen

OScAR-Pro Grundkurs und/oder OScAR-Eco Grundkurs während der letzten 24 Monate

---

## Kursinhalte

Serielle und IP-basierte Schnittstellenprotokolle von OScAR

TK-Anlagen-Kopplungen

Debugging und Tracen

---

## Ausbildungswege

Dieser Kurs ist Teil der folgenden Ausbildungswege

- [Ausbildungsweg für Unify OpenScope Alarm Response Professional](#)
-

## Hinweise

Wir empfehlen den Teilnehmern, ihre Notebooks mitzubringen.

---

## Weitere Informationen:

Für weitere Informationen oder Buchung kontaktieren Sie uns bitte unter

Email [academy.exc@atos.net](mailto:academy.exc@atos.net)

Website <http://www.unify.com/academy>