

Automatisierungstechnik - Sensorik digital

DigiSens

| | |
|-------------------------|--|
| Titel | Automatisierungstechnik - Sensorik digital DigiSens |
| Zulassungsnummer | 7357019 |

Veranstalter

| | |
|------------------------|---|
| Adresse: | Regionales Bildungszentrum Eckert gGmbH Dr.-Robert-Eckert-Str. 3 93128 Regenstauf |
| Telnr: | +49 9402 502-0 |
| E-Mail-Adresse: | info@eckert-schulen.de |
| Webseite: | https://www.eckert-schulen.de |

Lehrgangsziel

Vermittlung von Fachkenntnissen und Fertigkeiten aus dem Bereich der Sensorik

Inhalte

| | |
|--|---|
| Lehrgangsinhalte: | u.a. Grundlagen - Messgröße Temperatur - Messgröße Weg/Winkel/Position - Kraft/Moment/Druck - Auf dem Weg zum digitalen Zwilling - Füllstand/Durchfluss - Geschwindigkeit/Drehzahl - Ort - Elektrische Auswertung/Signalverarbeitung |
| Medien, die Bestandteile des Fernlehrangebots sind: | 9 Online-Module |

Abschluss

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Abschluss: | institutsinterne Prüfung |
| Art des Abschlusses: | institutsinterne Prüfung |

Voraussetzungen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilnahmevoraussetzungen: | mindestens Realschulabschluss und abgeschlossene Berufsausbildung mit einschlägiger beruflicher Praxis im technischen Bereich; technische Voraussetzung: PC mit Internetzugang |
| Prüfungsvoraussetzungen: | Nachweis ausreichender Vorbereitung |

Kosten

| | |
|--|----------|
| Teilnahmekosten (Gesamtkosten): | 258,00 € |
| Lehrgangskosten: | 258,00 € |
| Kosten für (externe) Prüfungen: | 0,00 € |
| Anzahl der Raten: | 2 |
| Höhe der Raten: | 129,00 € |

Die Teilnehmerkosten können Veränderungen erfahren haben, die der ZFU zum Redaktionsschluss noch nicht vorlagen. Aktuelle Gebühren, Kosten und Erläuterungen dazu erhalten Sie beim Fernlehrinstitut.

Zeitrahmen

| | |
|---|---|
| Gesamtdauer in Monaten: | 2.00 |
| Gesamtdauer in Stunden: | 20 Std. (27 Unterrichtseinheiten zu je 45 Min.) |
| Wöchentlicher Lernaufwand für das Selbstlernen in Stunden: | 1.50 |
| Synchrone Lerneinheiten (je 45 Minuten): | 9 |
| Präsenzunterricht: | 2 Tage Präsenzunterricht |