

# LERN FÖRDE RUNG

## KURS: 25 / FKH08 ELEKTROTECHNISCHE GRUNDLAGEN DER AUTOMOBILTECHNIK / KURS 2

### KURSZIEL

Lernende...

- berechnen den Ersatzwiderstand in einer gemischten Schaltung.
- berechnen in gemischten Schaltungen die Grössen, Spannung, Strom und Widerstand.

### KURSIHALT

Mathematisch lösbare Aufgaben zu gemischten Schaltungen werden erarbeitet und mit vielen Übungsaufgaben vertieft.

### VORAUSSETZUNGEN

Automobiltechnischer Beruf

### KURSUMFANG

5 Lektionen

### WOCHENTAG, ZEIT

Samstag, 07.55 – 12.05 Uhr

### KURSDATEN

24.01.2026

### KURSORT

GBC Sommeraustasse, Zimmer Saurer

### KURSLEITUNG

Harry Pfister

### BEMERKUNG

Eine Kursteilnahme ohne vorherige Anmeldung ist nicht möglich.

Eine Anmeldung ist verbindlich. Es gilt das Absenzen-Reglement der GBC. Absenzen sind bei der Kursleitung zu entschuldigen. Eine Kursbestätigung wird ausgestellt. Die Mindestteilnehmendenzahl für Freikurse beträgt 10 Personen. Die Teilnehmendenzahl ist begrenzt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Einganges berücksichtigt.

### ANMELDUNG

unter [www.gbchur.ch](http://www.gbchur.ch)

**ANMELDESCHLUSS:**  
FREITAG, 12.12.2025



Die Online-Anmeldungen werden bestätigt. Vor Kursbeginn erhalten Sie eine Einladung per Mail mit den Angaben zum Kurs und dem Absenzen-Reglement der GBC. Wenn Kursdaten ändern oder ein Kurs nicht durchgeführt wird, werden wir Sie benachrichtigen.

