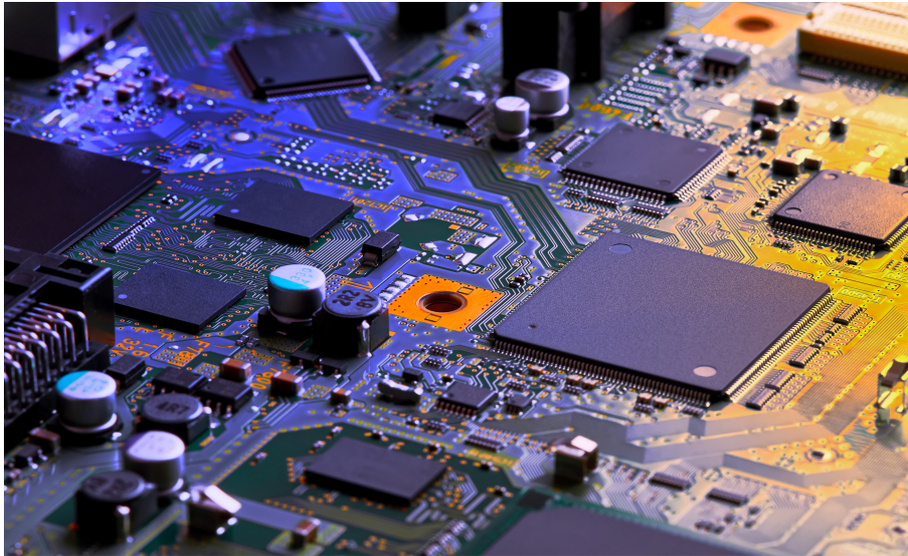


Crashkurs: Elektrotechnik - Themenübersicht - 05.02.2019

Thema: Schaltungsvarianten in der Gleichstromtechnik - (ca. 180 min)

Dozent: Jan Morthorst



Teilthemen:

1. Grundlegendes zur Gleichstromtechnik
2. Elektrische Größen, SI-Einheitensystem, Ohmsches Gesetz (inkl. Übungen)
3. Kirchhoffsche Gesetze (inkl. Rechenbeispielen)
4. Reihen- und Parallelschaltung (inkl. Rechenbeispielen)
5. Dreieck-Stern-Transformation (inkl. Rechenbeispielen)



In diesem Crashkurs wird unser Dozent **Jan Morthorst** die obigen Themen nacheinander erläutern und euch auch kleinere Aufgaben selber berechnen lassen um diese dann im Anschluss mit euch zu besprechen.

++ Deshalb bitte Taschenrechner und Schreibmaterialien bereit halten! ++

Während des ca. 180 minütigen Crashkurses werden zwei kurze Pausen stattfinden.