

## Lufttechnik

**Kursbeschreibung** Aufbau und Funktion von lufttechnischen Systemen und ihren Komponenten

**Zielpublikum**

- branchenfremde Projektleiter
- Betreiber von Anlagen
- MSR- und IBS-Mitarbeiter
- Servicemonteuere und -techniker
- FM-Mitarbeiter

**Voraussetzungen** Grundkenntnisse in der Lufttechnik  
Besuch Kurs „Haustechnik für Einsteiger“

**Kursziel** Der Teilnehmer kennt die wichtigsten Systeme und ist in der Lage, die Funktion der wichtigsten Komponenten einer lufttechnischen Anlage zu beurteilen.

**Kursinhalt**

- Grundlagen
  - physikalische Grundlagen
  - h-x-Diagramm
- Komponenten
  - Aufbau
  - Funktion
- Systeme
  - Funktion
  - Betrieb

**Kursdauer** 2 Tage

**Kursleiter** Hanspeter Krüttli

**Referent** Hanspeter Krüttli