



## Blockunterricht Ausbildungsberuf Werkfeuerwehrfrau/-mann Lernfeld 8 – Einrichtungen und Pläne des vorbeugenden Brandschutzes prüfen

### Inhalte

- Baustoffklassen, DIN EN 13501
- betriebliche Gefahrenabwehr- und Alarmierungspläne
- Rauch- und Wärmeabzugsanlagen (RWA)
- Sprinkler-, Berieselungs-, Schaumlösch-, Pulverlösch-, Gaslöschanlagen
- Steigleitungen und Anschlusseinrichtungen
- Feuerschutzabschlüsse
- Brand- und Gefahrenmeldeanlagen

### Ausbildungsziel

Die Schülerinnen und Schüler prüfen Einrichtungen des vorbeugenden Brandschutzes im Betrieb auf der Basis entsprechender Rechtsgrundlagen. Dabei unterscheiden sie bauliche, technische und organisatorische Maßnahmen.

Sie nutzen die vorhandenen Einsatzpläne für die Feuerwehr.

Sie klassifizieren und beurteilen Baustoffe und Bauteile hinsichtlich des Brandverhaltens und Feuerwiderstandes und leiten daraus Hinweise für den Einsatz ab.

Die Schülerinnen und Schüler prüfen ortsfeste Brandschutzeinrichtungen und Anlagen zur Löschwasserversorgung. Sie unterstützen Maßnahmen zur Sicherstellung deren ordnungsgemäßer Funktion.

Die Schülerinnen und Schüler führen Brand- und Sicherheitswachen unter Anwendungen der gültigen Vorschriften durch und leiten zum sicheren Arbeiten an.

### Zielgruppe

Auszubildende im Ausbildungsberuf Werkfeuerwehrfrau/-mann

### Dauer

10 Tage



**Voraussetzungen**

Keine

**Hinweise**

(Werkfeuerwehrausbildungsverordnung – WFAusbV)

**Anmerkungen**

Es sind folgende Ausrüstungsgegenstände mitzubringen:

- Dienstanzug der Feuerwehr bzw. der entsendenden Organisation
- Diensthemden mit Binder / Blouson
- Schuhe und Socken zur Dienstkleidung passend
- Feuerwehrschtzschuhwerk
- Feuerwehrschtzanzug
- Feuerwehrschtzhandschuhe
- Feuerwehrhelm mit Nackenschutz