

## Merkblatt für Brandposten

Als Brandposten übernehmen Sie die Funktion einer Ausgleichsmaßnahme zu einer feuergefährlichen Handlung und/oder einer vorübergehenden Abschaltung der Brandmeldeanlage.

Sie haben die Aufgabe, den betreffenden Bereich auf eine Brandentstehung zu beobachten, einen möglichen Brand in seiner Entstehung durch einen eigenen Löschangriff zu verhindern und gegebenenfalls weitere Hilfe herbeizuholen.

Informieren Sie sich vor Beginn der Arbeiten über die Ausstattung und Sicherheitseinrichtungen der Arbeitsstätte. Sie müssen im Umgang mit den vorhandenen Feuerlöscheinrichtungen praktisch geschult sein. Lassen Sie sich den Ablauf der anstehenden Arbeiten erklären. Es muss Platz für Sie freigehalten werden, von wo aus Sie den Gefahrenbereich überblicken können, und im gefahrenfall schnell eingreifen können.

Stellen Sie nach Abschluss der Arbeiten sicher, dass keine Gefahren mehr vom Arbeitsort ausgehen.

## Checkliste

Sorgen Sie dafür, dass sich rund um die Arbeitsstelle innerhalb der angegebenen Abstände keine brennbaren Gegenstände befinden.

Arbeitsverfahren	Durch Funkenflug gefährdete Bereiche		
	Horizontale Reichweite * Vertikale Reichweite		
		Nach oben	Nach unten
Löten mit Flamme	Bis zu 2 m	Bis zu 2 m	Bis zu 10 m
Schweißen (manuelles Gas- und Lichtbogenschweißen)	Bis zu 7,5 m	Bis zu 4 m	Bis zu 20 m
Thermisches Trennen	Bis zu 10 m	Bis zu 4 m	Bis zu 20 m

- Halten Sie für die vorhandenen Brandklassen die geeigneten Löschmittel bereit und machen Sie sich mit der Bedienung der Geräte vertraut. (Handfeuerlöscher, Wandhydranten, anderes)
- Halten Sie mögliche Brandherde im Blick.
- Bewegen Sie sich ggf. im Arbeitsbereich um den Überblick zu behalten.
- Verhindern Sie einen möglichen Brand in seiner Entstehung durch einen eigenen Löschangriff, wenn Sie dadurch nicht selbst in Gefahr geraten.
- Rufen Sie im Notfall Hilfe (Telefon: 112).
- Sorgen Sie im Brandfall für eine sichere Evakuierung.
- Prüfen Sie, bevor sie den Arbeitsbereich verlassen, ob Werkzeuge, Schweißnähte, Trennstellen und angrenzende Bauteile soweit abgekühlt sind, dass Sie sie mit bloßer Hand berühren können.

<sup>\*=</sup> Reichweite bei üblicher Arbeitshöhe von ca. 2–3 m. Jeder weitere Meter Arbeitshöhe vergrößert den horizontalen Radius um 0,5 m.