

Checkliste Schornsteinbrände

Anfahrt

- Genaue Anfahrt?
- Ortswehr zur Sicherung verständigt?
- Schornsteinfeger verständigen (FEZ)

Eintreffen

- Erkundung:
 - Zugang zum Objekt möglich?
 - Wie viele Stockwerke?
 - Funkenflug?
 - Stromleitungen betroffen (dann EVU verständigen)
- Kehr- und Räumtrupp bestimmen

Sicherungsmaßnahmen

- Verkehrsabsicherung (Ortswehr bzw. Polizei beauftragen)
- Eigenschutz sicherstellen (PA, Hitzeschutz usw.)
- Brandschutz für Sekundärbrände sicherstellen (C-Rohr)
- Hausbewohner informieren
- Alle Räume durch die der Schornstein geht kontrollieren.
- Trümmerschatten unter dem Schornsteinkopf festlegen und wenn nötig absperren.
- Löschmittel auf allen Geschossen bereitstellen.

Brandbekämpfung

- Kein Wasser als Löschmittel direkt im Schornstein einsetzen!!
- Brandgut aus den Feuerstätten entfernen.
- Schornstein mit Stahlkugel und Kette von der Mündung oder der oberen Reinigungsöffnung durchkehren
- An der unteren Reinigungsöffnung prüfen ob Kugel angekommen ist und über Funk bestätigen.
- Ruß und Schlacke an der untersten Reinigungsöffnung entnehmen und in der Schuttmulde nach draußen bringen.
- Schornstein mit Kehreinlagen reinigen und Ruß unten entnehmen.
- Vorgang wiederholen bis Feuer aus.

Folgemaßnahmen

- Schornsteininnere mit Spiegel auf Glutreste prüfen.
- Schornsteinwangen mit Fernthermometer oder Wärmebildkamera auf erhöhte Temperatur prüfen
- Schornsteinwangen auf Dehnungsrisse prüfen
- Einsatzstelle dem Bezirksschornsteinfegermeister oder dessen Vertreter übergeben.