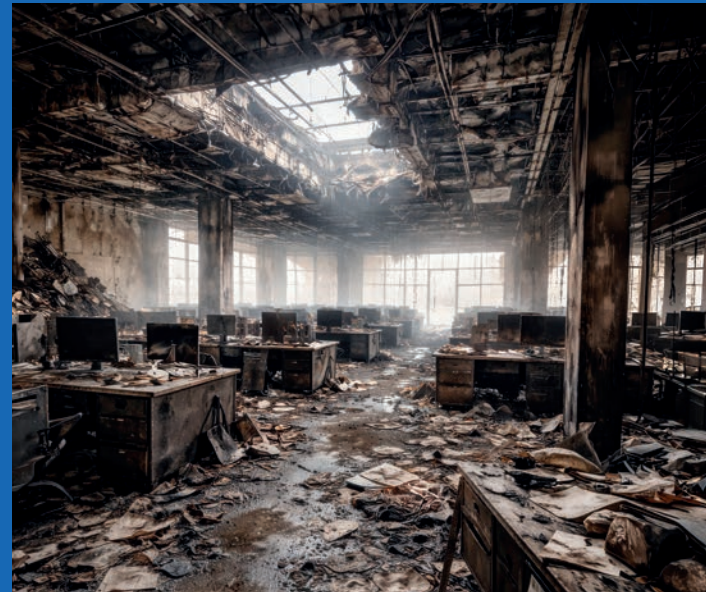


# Wenn Feuer zerstört, bringen wir Sicherheit zurück.

Ein Brand hinterlässt mehr als sichtbare Schäden. Ruß, toxische Brandrückstände, Löschwasser, Rauchgase und zerstörte Bausubstanz machen Räume nicht nur unbewohnbar, sondern auch gesundheitsgefährdend.

Genau hier setzen wir an: Wir beseitigen Brandfolgen, entschichten beschädigte Bauteile, entfernen gefährliche Stoffe und sorgen dafür, dass Gebäude wieder sicher betreten und genutzt werden können.



📍 Kampstraße 15  
45899 Gelsenkirchen  
📞 0209 16561163  
✉️ @info@schmidtnatuerlich.de

[schmidtnatuerlich.de](http://schmidtnatuerlich.de)



## BRANDSCHADEN-SANIERUNG

Nach dem Brand – wir sichern, reinigen und bauen wieder auf.

[schmidtnatuerlich.de](http://schmidtnatuerlich.de)

## Wir stehen für kompetente Brandschadensanierung.

### Ihre Vorteile mit uns:

- Fachunternehmen für Brand-, Wasser- und Schadstoffsanierung
- Zertifiziert für Asbest, KMF, BT-Verfahren und weitere Gefahrstoffe
- Eigene Gerätelotte und kurzfristige Einsatzbereitschaft
- Einheitlicher Ansprechpartner während des gesamten Projekts
- Dokumentation für Versicherungen, Behörden und Gutachter inkludiert

#### Wir sind geschult in:

- ✓ TRGS 519 (Asbest)
- ✓ TRGS 521 (KMF)
- ✓ TRGS 524 (Arbeiten im kontaminierten Bereich)
- ✓ TRGS 551 (PAK)
- ✓ TRGS 905 (PCB)

### So läuft eine Brandschadensanierung ab:

- Entfernung loser Brandrückstände und Löschwasser
- Einrichtung von Schwarz-/Weiß-Bereichen und Unterdruckbereichen
- Ruß- & Schadstoffreinigung, ggf. Abbruch kontaminiert Bauteile
- Trocknung, Desinfektion, Geruchsbeseitigung
- Dokumentation, Freimessung und Vorbereitung für den Wiederaufbau

## Welche Schäden entstehen beim Brand?

Ein Feuer endet oft nicht mit den Flammen – die eigentlichen Risiken kommen danach:

- Ruß- und Rauchschäden dringen tief in Wände, Leitungen, Möbel und Elektrik ein und sind krebserzeugend.
- Säuren und toxische Brandrückstände entstehen, wenn PVC, Kunststoffe oder Farben verbrennen.
- Löschwasser und Schaum verursachen Folgeschäden wie Schimmel und Korrosion.
- In älteren Gebäuden können zusätzlich Asbest, PCB, PAK oder KMF freigesetzt werden.

Wir kennen diese Gefahren – und wissen, wie man sie sicher entfernt.

## Unsere Leistungen bei Brandschäden:

Wir übernehmen die komplette Brandschadensanierung – **technisch, sicher und nachvollziehbar**:

- Sofortmaßnahmen, Absicherung der Brandstelle
- Abbruch von Gebäudestrukturen und Anlagen nach Brandschäden, privat oder gewerblich
- Rußentfernung und Oberflächenreinigung (trocken / nass / mikrofein)
- Korrosionsschutz & Säurerückstandsneutralisation
- Entkernung, Abbruch verbrannter Bauteile
- Schadstoffsanierung (Asbest, KMF)
- Lüftungs- und Raumluftreinigung mit HEPA/ Aktivkohlefiltern
- Geruchsbeseit. (Thermofogging, Ozonverfahren)
- Trocknung von Löschwasserschäden



## Technik und Sicherheit im Einsatz.

Professionelle Brandschadensanierung bedeutet Präzision und Schutz. Deshalb setzen wir auf:

- Hochleistungs-Industriestaubsauger mit H-Klasse-Filtern
- AirCleaner mit mehrstufigen HEPA- und Aktivkohlefiltern
- Mikrostrahl-Reinigung (Soda, Trocken-eis, Granulat) gegen Ruß und Brandverfärbungen
- Ozon- und Fogginggeräte zur Geruchsbeseitigung
- PSA-Atemschutz, Brandschutzkleidung, Unterdruckbereiche
- Messverfahren: Raumluftanalyse, Oberflächentests, Schadstoffgutachten

