

Werte besser schützen.



Schadensanierung

Wasserschadensanierung

24 h Schadenmeldung
01802 22 75 52

Wasserschäden können plötzlich auftreten oder sich schleichend über einen längeren Zeitraum entwickeln, bevor sie akut werden. Ursächlich sind unter anderem neben Rohrleitungsschäden, Löschwasser und eindringendem Regenwasser die sogenannten elementaren Wasserschäden, z. B. bedingt durch Hoch- und Grundwasser.

Genauso individuell wie die Schadenursache sind die notwendigen Sanierungsmaßnahmen.

Wir besitzen aus langjähriger Erfahrung und kontinuierlicher Weiterbildung das nötige Know-how für eine zeitoptimierte, erfolgreiche Sanierung.

Sofortmaßnahmen

Die nötigen schadenmindernden Sofortmaßnahmen werden vor Ort durch die svt Brandsanierung GmbH fachkompetent unter ökonomischen und ökologischen Aspekten eingeleitet und koordiniert.

Mögliche Sofortmaßnahmen können unter anderem sein:

- Leckageortung, Leckagebeseitigung
- Überprüfung der elektrischen Anlage
- Abgrenzung und ggf. Abschottung der betroffenen Bereiche
- Abpumpen von Restwasser
- Schutz bzw. Auslagerung von Inventar
- Entfernen von durchfeuchteten Gebäudebestandteilen (Abwasser- / Hochwasserschaden)
- Sach- und fachgerechte Entsorgung
- Aufbau der notwendigen technischen Trocknung



Sofortmaßnahme - Leckageortung

Bevor eine Sanierung beginnen kann, muss die Ursache - die Leckage ermittelt und behoben werden.

Die svt Brandsanierung GmbH verwendet unter anderem folgende Verfahren zur effizienten, möglichst zerstörungsarmen Leckageortung:

Leckageortung

- Thermografie
- Elektroakustik
- Endoskopie / Videoendoskopie
- Tracer- / Markierungsverfahren
- Druckprüfung

Betroffene Bereiche werden mit Feuchtigkeitsmessungen eingegrenzt.

Feuchtigkeitsmessung

- Widerstandsmessverfahren
- Kapazitives Messverfahren
- CM-Messung

Sofortmaßnahme - Technische Trocknung

Nach der Ursachenbehebung und der Aufnahme des Restwassers wird schnellstmöglich die technische Trocknung eingeleitet, um einer möglichen Schadenausbreitung und mikrobiellem Befall entgegen zu wirken.

Bauteil- und Oberflächentrocknung

- Kondensationstrocknung
- Infrarottrocknung
- Luftumwälzung
- Luftkissen-Folientrocknung

Systemtrocknung

- Estrich-Dämmschicht-Trocknung
- Fugenkreuztechnik
- Holzbalkentrocknung
- Hohlraumtrocknung

Sanierung

Die zur Wiederherstellung nötigen Maßnahmen werden ermittelt, in einem Angebot zusammengefasst und die entsprechenden Gewerke zeitoptimiert koordiniert um eine schnelle Wiederinbetriebnahme, -vermietung, -nutzung zu gewährleisten.

Abschluss

Nach Abschluss der Sanierungsmaßnahmen erfolgt die Endabnahme.

