

SEIT 1985

  
brand- und wasser-  
schadensanierung



Wer den Schaden hat ...

... braucht sich um professionelle Hilfe nicht zu sorgen



Notrufnummer Österreich: 0800/50 08 08  
Notrufnummer Deutschland: 0800/642 24 33  
Nouzové volání Česká republika: 0800/16 35 47  
Núdzová linka Slovensko: 0800/10 30 90

# WENIG AUFWAND WENIG KOSTEN

**Mibag tut, was getan werden muss – und das sofort  
365 Tage im Jahr, 24 Stunden am Tag!**

Mibag beschäftigt sich mit der Lösung von allen Problemen, die mit der Sanierung von Brand- und Wasserschäden samt Wiederherstellungs- und Instandsetzungsarbeiten für Privat- und Geschäftskunden zusammenhängen.

Überall dort, wo nach Bränden und Wasserschäden Chaos herrscht, sorgt Mibag für einen reibungslosen Ablauf sowie nachhaltige Sanierung. Egal ob Wohnhäuser, Hotels, Gewerbebetriebe, Industrieanlagen oder Maschinen – Mibag ist Ihr kompetenter Sanierungspartner. Dabei wird die komplette Sanierung vom firmeneigenen Personal rasch und professionell durchgeführt.

Mibag hilft nicht nur Kosten zu sparen, sondern nimmt Ihnen auch jeglichen Aufwand mit Versicherungen, Terminkoordinationen und Handwerkern ab.



## Kosten- und Zeitgewinn

- Rasche, fachgerechte und kompetente Durchführung
- 1 Ansprechperson
- Langjährige Erfahrung und hochqualifizierte Mitarbeiter
- Modernste Technik
- Durchführung zu genehmigten Kosten der Versicherung
- Flächendeckendes Filialnetz

## PROFESSIONELLE HILFE IST GANZ NAH

### SIERNING

MIBAG-PLATZ 1  
4522 SIERNING  
TEL.: +43/7259/4177  
info@mibag.at

### GRAZ

LIEBENAUER HAUPTSTRASSE 95  
8041 GRAZ  
TEL.: +43/316/426988  
info.graz@mibag.at

### DRESDEN

ZEISS-ABBE-STRASSE 6  
01108 DRESDEN  
TEL.: +49/351/8900471  
dresden@mibag.de

### PRAG

NA RADOSTI 402  
15521 PRAHA 5  
TEL.: +420/2/57951285  
info@mibag.cz

### LINZ

WESTBAHNSTRASSE 30  
4020 LINZ  
TEL.: +43/732/776565  
info.linz@mibag.at

### VILLACH

UDINESTRASSE 11  
9500 VILLACH  
TEL.: +43/4242/34539  
info.villach@mibag.at

### CHEMNITZ

NEUKIRCHNER STRASSE 6  
09116 CHEMNITZ  
TEL.: +49/371/2782718  
chemnitz@mibag.de

### BRÜNN

V ALEJI 176  
62000 BRNO-HOLÁŠKY  
TEL.: +420/545232832  
info.brno@mibag.cz

### ST. PÖLTEN

KEIMSTRASSE 11  
3100 ST. PÖLTEN  
TEL.: +43/2742/313780  
info.st.poelten@mibag.at

### INNSBRUCK

SILHÖFE 1C  
6020 INNSBRUCK  
TEL.: +43/512/366010  
info.innsbruck@mibag.at

### LEIPZIG

KULKWITZ GEWERBEVIERTEL 15  
04420 MARKRANSTÄDT  
TEL.: +49/34205/45916  
leipzig@mibag.de

### LIBEREC

U SLUNEČNÍCH LÁZNÍ 1277/7  
46014 LIBEREC 14  
TEL.: +420/485103799  
info.liberec@mibag.cz

### WIEN

TENSCHERTSTRASSE 18  
1230 WIEN  
TEL.: +43/1/6157159  
info.wien@mibag.at

### SALZBURG

HANNAKSTRASSE 13  
5023 SALZBURG  
TEL.: +43/662/628926  
info.salzburg@mibag.at

### ERFURT

FICHTENWEG 10A  
99198 ERFURT/KERSPLEBEN  
TEL.: +49/36203/769595  
erfurt@mibag.de

### BRATISLAVA

FURMANSKÁ 3  
84103 BRATISLAVA 1  
TEL.: +421/264360751  
info@mibag.sk

# Ein Fall für Profis

## Wir sind allzeit bereit

16 Servicezentren und 350 Mitarbeiter garantieren ein rasches Eingreifen durch unsere Nähe zum Geschehen. Mibag weiß, was getan werden muss und bringt Ihr Gebäude mit wenig Kosten und Aufwand zurück zum Urzustand.

## Das zeichnet Mibag aus:

### Erfahrung und Kompetenz

Mibag ist seit 1985 in der Branche der Brand- und Wasserschadensanierung tätig und kann aufgrund dieser jahrelangen Erfahrung bereits auf zahlreiche, erfolgreich abgeschlossene Projekte zurückblicken. Bestens ausgebildetes Fachpersonal erledigt alle Professionistenarbeiten (wie z.B. Maurer, Zimmerer, Maler, Elektriker) rasch, kompetent und nach dem neuesten Stand der Technik. Laufende Fortbildungsmaßnahmen garantieren fachliche Kompetenz auf höchstem Niveau. Dieses Fachwissen wird an Kunden, Versicherungsreferenten und Sachverständige weitervermittelt.

### Immer in Ihrer Nähe

8 Standorte in Österreich, 4 in Deutschland, 3 in Tschechien und 1 in der Slowakei mit insgesamt 350 Mitarbeitern sorgen für ein rasches Eingreifen im Notfall. Somit können Projekte jeder Größe und Komplexität durchgeführt werden. Großes Augenmerk wird dabei auf Innovationen am internationalen Sanierungsmarkt gelegt, um immer nach den neuesten Erkenntnissen zu arbeiten.

Notrufnummer Österreich: 0800/50 08 08  
Notrufnummer Deutschland: 0800/642 24 33  
Nouzové volání Česká republika: 0800/16 35 47  
Núdzová linka Slovensko: 0800/10 30 90

Aufgrund dieser Einsatzbereitschaft zählt Mibag zu den kompetentesten und führenden Sanierungsfirmen in der Branche der Brand- und Wasserschadensanierung.

### Alles aus einer Hand

Die von Anbeginn angestrebte Firmenphilosophie „Alles aus einer Hand“ ermöglicht eine effiziente Arbeitsausführung ohne Reibungsverluste, mit bester Terminkoordination und mit eindeutigen Verantwortlichkeiten. Mit Mibag steht Ihnen eine Ansprechperson für alle Belange zur Verfügung. Das heißt, es herrschen eindeutige Verhältnisse bei Garantie, Haftung und Gewährleistung. Dies erspart Zeit- und Koordinationsaufwand und wird auch von allen Versicherungsgesellschaften sehr geschätzt.



PRIVAT

# JEDE MINUTE ZÄHLT

## Wir kommen gleich nach der Feuerwehr

Nach einem Brandschaden sind große Bereiche des Lebensraumes zerstört oder können aufgrund der Kontamination mit Schadstoffen, Ruß und Geruchsstoffen nicht benutzt werden.

Durch rasche und effiziente Erstmaßnahmen können Folgeschäden, die oft ein Vielfaches des tatsächlichen Brandschadens ausmachen, gering gehalten werden. Mit Mibag sparen Sie Zeit und Nerven. Alle Schritte

hinsichtlich Sanierungsablauf und Prioritäten werden im engsten Einvernehmen mit allen Beteiligten, also mit dem Geschädigten, den Sachverständigen und den Vertretern der Versicherung(en), getroffen.



## ABLAUF NACH PRIVATEN BRANDSCHÄDEN

### Schritt 1: SCHADENMINIMIERENDE SOFORTMASSNAHMEN

Für den Gesamterfolg der Sanierungsmaßnahmen im Brandfall ist die unverzügliche Einleitung von gezielten Sofortmaßnahmen entscheidend, um den IST-Zustand zu stabilisieren und den Gesamtschaden unter Einhaltung der Schadenminimierungspflicht nicht noch weiter zu vergrößern. Mibag garantiert, dass diese Sofortmaßnahmen innerhalb kürzester Zeit ergriffen werden. Im Einzelnen umfassen diese

- Wasser absaugen
- Schnelltest auf aggressive Brandgase
- Gebäudeöffnungen verschließen
- Notunterstellungen

### Schritt 2: ABWICKLUNG UND ZUSAMMENARBEIT

Die Mibag-Philosophie „Alles aus einer Hand“ trägt einen wesentlichen Teil zur Effizienz der Schadensanierung bei. Als Mibag-Auftraggeber hat der Geschädigte, ebenso wie der Versicherer und der Sachverständige, jeweils nur mit einem einzigen, kompetenten Ansprechpartner zu tun. Die Sanierung kann daher termingerecht und zu den von der Versicherung gedeckten und genehmigten Kosten durchgeführt werden.

### Schritt 3: VORGEHENSWEISE BEI DER SANIERUNG

Die Sanierung des Eigenheimes erfolgt in folgenden Schritten, meist parallel:

#### Vorarbeiten und Planung

- Beratung und Hilfestellung im Umgang mit Versicherungen und deren Sachverständigen
- Untersuchung auf aggressive Brandrückstände
- Sanierungsplan und Kostenschätzung im Einvernehmen mit dem Geschädigten, den Sachverständigen und den Versicherungsreferenten

#### Durchführung der Sanierung

- Aufräum- und Abbrucharbeiten, Entsorgung
- Brandreinigung, Dekontamination und Neutralisation (Säuren, Geruch)
- Wiederherstellungsarbeiten, ebenfalls durch Mibag-Professionisten wie Maurer, Zimmerer, Maler, Tapezierer, Bodenleger, Elektriker, Spengler, Fliesenleger, Dachdecker, u.v.a.

### Schritt 4: ABNAHME/ÜBERNAHME/ABRECHNUNG

Nachdem sich alle Beteiligten einschließlich dem Geschädigten von den ordnungsgemäß durchgeführten Sanierungsarbeiten überzeugt haben, gelten die Arbeiten als abgeschlossen und übernommen.



Mit Mibag zurück in die eigenen vier Wände, als ob nie etwas gewesen wäre.



Unverzögliche Sofortmaßnahmen zur Stabilisierung des IST-Zustandes und Vermeidung von Folgeschäden sparen Kosten und Zeit.

# HIGH SPEED RECOVERY NACH BRANDSCHADEN

## Denn Stillstand bedeutet Zeit und Geld

Mibag hilft, die Folgen eines Brandschadens rasch zu beseitigen. Gerade bei Unternehmen zählt jede Minute, um den Betrieb so rasch wie möglich wieder aufnehmen zu können. Die unverzügliche Einleitung von gezielten Sofortmaßnahmen ist entscheidend, um den IST-Zustand zu stabilisieren und den Gesamtschaden nicht noch weiter zu vergrößern. Außerdem wird nur mit derartigen Maßnahmen der allgemeinen versicherungsrechtlichen Schadenminimierungspflicht voll entsprochen. Alle Schritte hinsichtlich Sanierungsablauf werden im engsten Einvernehmen mit allen Beteiligten, also mit dem Geschädigten und den Vertretern der Versicherung(en) gesetzt.



Mit Mibag steht Ihnen ein schadenerfahrener Partner zur Verfügung.



Schadenminimierende Sofortmaßnahmen sind für die wirtschaftliche Sanierbarkeit von Gebäuden, Maschinen, Einrichtungen und Vorräten entscheidend.

Zurück zum Ur-Zustand, als ob nie etwas geschehen sei.



## ABLAUF NACH GEWERBLICHEN BRANDSCHÄDEN

### Schritt 1: SCHADENMINIMIERENDE SOFORTMASSNAHMEN

Zeitpunkt, Umfang und Qualität der „Schadenminimierenden Sofortmaßnahmen“ sind für die wirtschaftliche Sanierbarkeit von Gebäuden, Maschinen, Einrichtungen und Vorräten entscheidend. Mibag garantiert, dass diese Maßnahmen (Wasser absaugen, Schnelltest auf aggressive bzw. toxische Brandgase, Gebäudeöffnungen verschließen, usw.) innerhalb kürzester Zeit ergriffen werden können. Besonders bei Maschinen und Anlagen besteht unverzüglicher Handlungsbedarf, denn die Korrosionsgefahr besteht auch dort, wo es keine unmittelbare Brandeinwirkung gibt. Blanke, feingliedrige Metallteile und elektrische/elektronische Komponenten sind naturgemäß am meisten gefährdet. In Verbindung mit der hohen Luftfeuchtigkeit durch Löschwasser entsteht eine sehr rasch fortschreitende Korrosion an allen metallischen Oberflächen.

### Schritt 2: ABWICKLUNG UND ZUSAMMENARBEIT

Gerade bei der Brandschadensanierung sichert rasches Reagieren und die Verfügbarkeit qualifizierter Fachkräfte einen klaren Kosten- und Zeitgewinn. Langjährige Erfahrung und der letzte Stand der Technik ermöglichen eine optimale Betreuung. Auch die Mibag-Philosophie „Alles aus einer Hand“ (dadurch keine Reibungsverluste) trägt einen wesentlichen Teil zur Effizienz bei der Schadensanierung bei.

Als Mibag-Auftraggeber haben der Geschädigte, der Versicherer und der Sachverständige jeweils mit nur einem schadenerfahrenen Partner zu tun. Die Sanierung kann daher termingerecht und zu den von der Versicherung gedeckten und genehmigten Kosten durchgeführt werden.

### Schritt 3: VORGEHENSWEISE BEI DER SANIERUNG

Die Sanierung erfolgt in folgenden Schritten, meist parallel:

#### Vorarbeiten und Planung

- Beratung und Hilfestellung im Umgang mit Versicherungen und deren Sachverständigen
- Nach Katastrophenplan (falls vorhanden) vorgehen

- Betriebsinterne Prioritäten festlegen
- Untersuchung auf aggressive Brandrückstände (gemeinsam mit den beauftragten Sachverständigen)
- Klärung, ob die Arbeiten durch Mehrarbeit und Wochenendeinsätze (eventuell auch im Schichtbetrieb) durchgeführt werden müssen
- Sanierungsplan und Kostenschätzung im Einvernehmen mit dem Geschädigten, den Sachverständigen und den Versicherungsreferenten

#### Durchführung der Sanierung

- Aufräum- und Abbrucharbeiten, Spezialentsorgung (z.B. Altchemikalien, Öle, ...), Korrosionsschutz, usw.
- Begleitende Schutzmaßnahmen an Anlagen, wie Abdeckarbeiten, Schutzgerüste, Über- und Unterdruckanlagen installieren, usw.
- Brandreinigung – Dekontamination, Neutralisation
- Künstliche Austrocknung von Boden- und Wandkonstruktionen
- Wiederherstellungsarbeiten durch Professionisten wie Maurer, Zimmerer, Maler, Tapezierer, Bodenleger, Elektriker, Spengler, Dachdecker, u. v. a.
- Maschinenübersiedlungen
- Sanierungsarbeiten an den Anlagen (einschließlich elektrische / elektronische Komponenten) durch Grob- und Feinreinigung, Dekontamination und Neutralisation, De- und Remontagen, Trocknung, Korrosionsschutz, etc.
- Dokumentation
- Garantieleistungen klären
- Funktionstests mit dem Anlagenhersteller bzw. mit dem Servicetechniker
- Endabnahme durch den Geschädigten
- Probenahme als Sanierungsnachweis

### Schritt 4: ABNAHME/ÜBERGABE/ ABRECHNUNG

Nachdem sich alle Beteiligten einschließlich dem Geschädigten von den ordnungsgemäß durchgeführten Sanierungsarbeiten (Umfang und Qualität) überzeugt haben, gelten die Arbeiten als abgeschlossen und übernommen.





# DER FEUCHTIGKEIT AUF DER SPUR

## Bald ist alles wieder trocken

Ein Wasserschaden ist neben dem finanziellen Schaden in jeder Hinsicht äußerst unangenehm.

Nachdem der Wassereintritt gestoppt ist, steht man vor einem Chaos und hat in der Folge kurzfristig viele Arbeiten zu erledigen und einzuleiten. Zeitpunkt, Umfang und Qualität der „Schadenminimierenden Sofortmaßnahmen“ sind entscheidend, um den Gesamtschaden nicht zu vergrößern und sind auch in versicherungsrechtlicher Hinsicht verpflichtend.

Nur eine umfassende und nachhaltige Sanierung stellt sicher, dass keine dauerhaften Schäden an der Bausubstanz entstehen und die Bewohner keinen gesundheitsgefährdenden Schimmelsporen ausgesetzt werden.

MIBAG HAT WASSER-  
SCHÄDEN VOLL IM GRIFF.



## Mibag Sofortmaßnahmen nach Wasserschäden

- Hauptwasserschieber bzw. Wohnungsabsperrhahn schließen
- Koordination der „Schadenminimierenden Sofortmaßnahmen“
- Kontaktaufnahme mit allen Betroffenen
- Verständigung der Versicherungen
- Aufräum- und Abbrucharbeiten
- Vergabe und Koordination der Reparatur- und Wiederherstellungsarbeiten
- Laufende Kontrolle des Sanierungsfortschritts
- Schadensabwicklung mit den Versicherungen bzw. mit der Hausverwaltung

Mibag saniert Leitungs- und Hochwasserschäden durch künstliche Austrocknung einschließlich aller Vorarbeiten (z.B. Abbruch oder Schlammabeseitigung, Demontagen) sowie der kompletten Wiederherstellung (Maurer-, Bodenleger-, Maler-, Fliesenlegerarbeiten, etc.).

## Mibag Sofortmaßnahmen im Überschwemmungsfall

- Betroffene Geräte und Produktionsanlagen außer Betrieb nehmen
- Stromzufuhr unterbrechen
- Bei größeren Ausmaßen Feuerwehr verständigen
- Wasser ableiten bzw. abpumpen
- Anlagenteile und Geräte vor Wasser schützen
- Nicht betroffene Räumlichkeiten vor Verschmutzung sichern
- Versicherung(en) verständigen
- Mobile Geräte und Gegenstände in nicht betroffene Bereiche auslagern
- Schutt und Schlamm sofort beseitigen
- Maßnahmen zur Datenrettung einleiten
- Luftfeuchtigkeit mittels Luftentfeuchtungsgeräten herabsetzen



Mibag hilft nicht nur Kosten zu sparen, sondern übernimmt auch jeglichen Aufwand.



Eine umfassende, nachhaltige Sanierung stellt sicher, dass keine dauerhaften Schäden an der Bausubstanz entstehen und keine gesundheitsgefährdenden Schimmelsporen zurückbleiben.



# TROCKNUNGSGERÄTE UND -TECHNIKEN

## Immer am neuesten Stand

Mit entsprechendem Know-How und der erforderlichen technischen Ausrüstung können Wasserschäden nahezu zerstörungsfrei ausgetrocknet werden. Für diesen Zweck kommt eine speziell für den jeweiligen Boden- oder Wandbelag entwickelte Technik zum Einsatz!

## RAUMLUFTTROCKNUNG

### KONDENSTROCKNER

Der Kondenstrockner dient zur Austrocknung der Raumluft nach dem Kühlschrankprinzip.

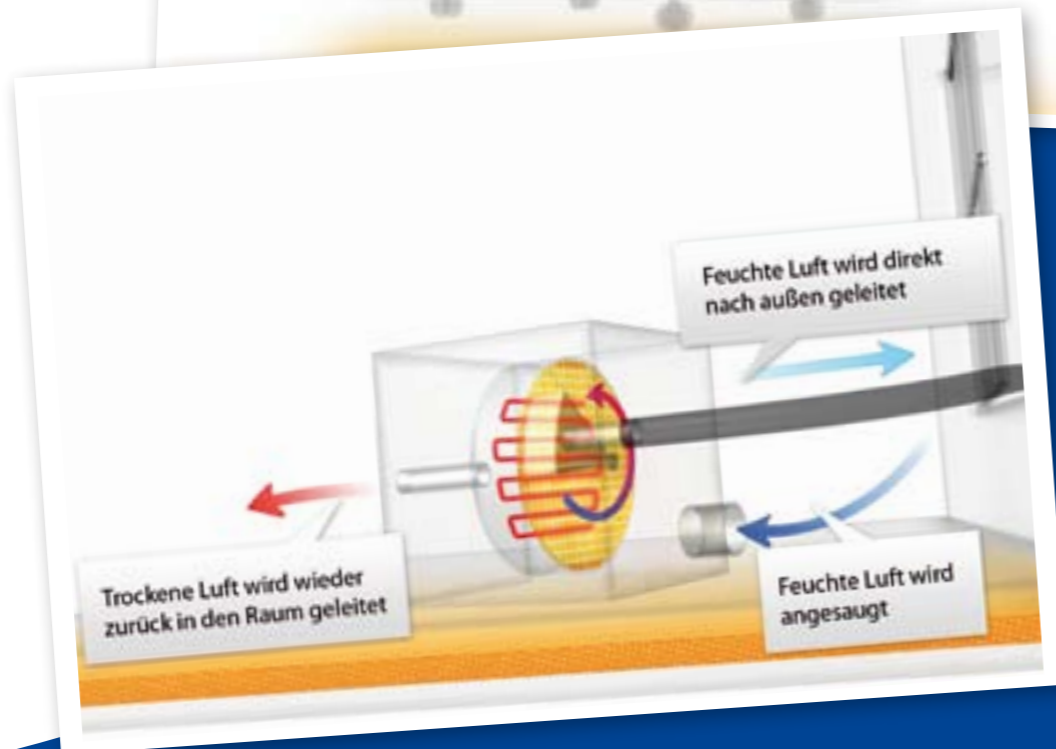
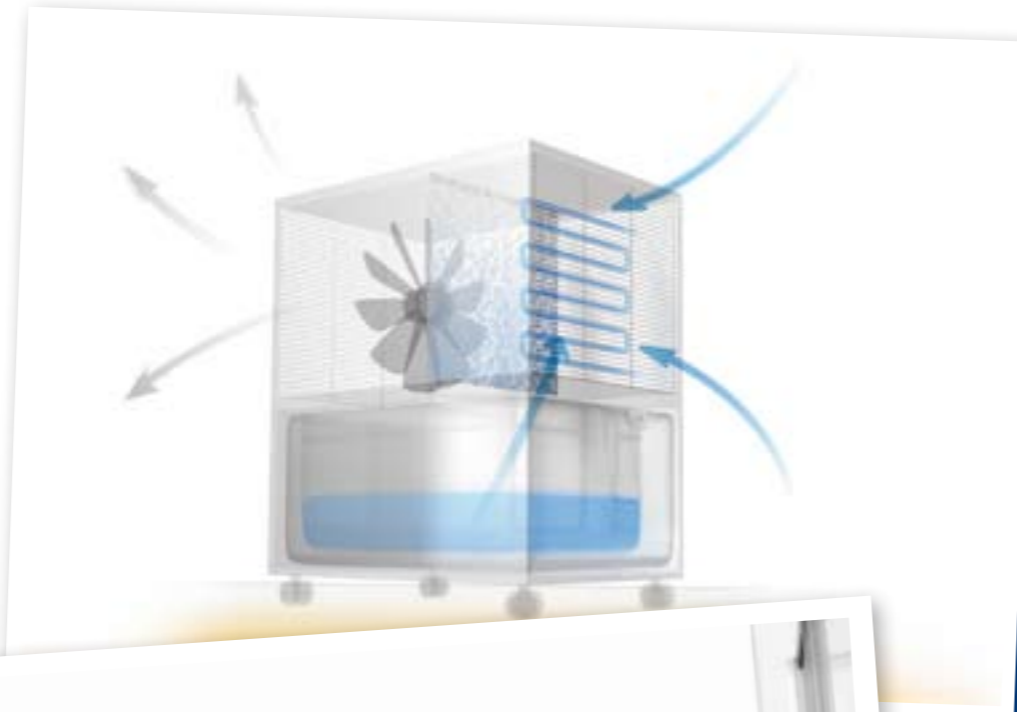
Feuchte Luft wird dabei mittels Gebläse an einen Kühlkörper im Kondenstrockner vorbei geführt. Dabei kondensiert die Feuchtigkeit der Luft und friert in Folge an diesem Kühler fest.

Zeitgesteuert wird dieses gefrorene Kondensat mittels eingebauter Heizspiralen abgetaut und tropft in den Auffangbehälter.

### ADSORPTIONSTROCKNER

Der Adsorptionstrockner arbeitet nach einem rotierenden Entfeuchtungsprinzip. Während der Zylinder rotiert, durchlaufen ihn zwei getrennte Luftströme.

In einem wird die Luft durch das Trockenmittel getrocknet, die aus dem Gerät austritt. In dem anderen Teil wird das Trockenmittel kontinuierlich mit Warmluft regeneriert und die verbrauchte Energie wird als Wärme zurückgewonnen.

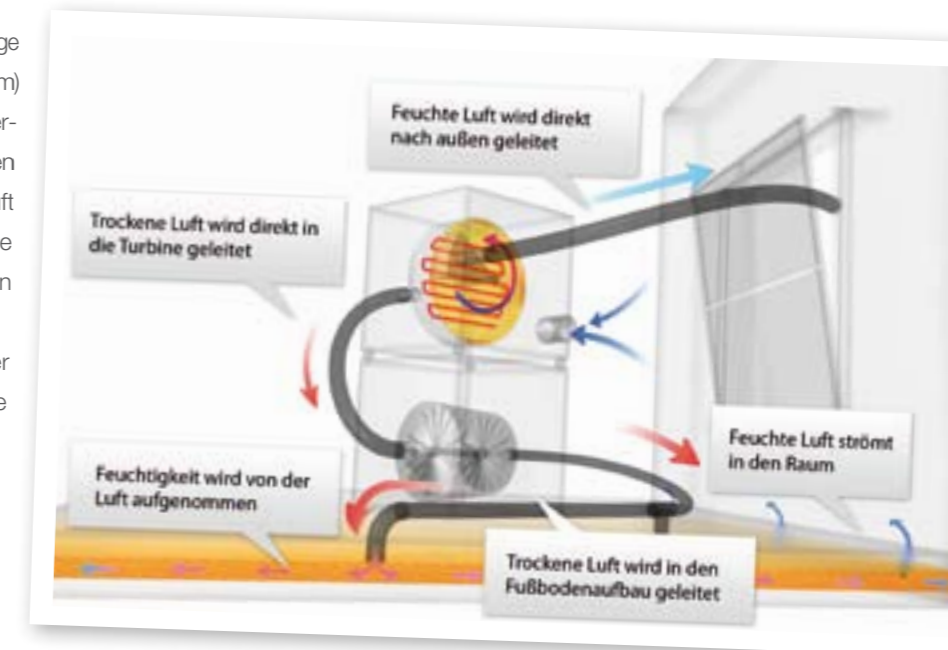


## DÄMMSTOFFTROCKNUNG

Das klassische System der Trockenluftspülung ist das gängigste Verfahren u.a. für schwimmende Estriche, für zweischalige Fassaden, Trockenbauwände, Tramdecken, abgehängte Decken, u.v.m.

Mit einer Kernbohrmaschine wird die notwendige Anzahl von Löchern (Durchmesser 10 bis 50 mm) durch den Estrich oder durch die Wandverkleidung gebohrt und die jeweils geeigneten Luftdüsen eingesetzt. Trockene Warmluft wird in die Konstruktion eingepresst. Über die Randfugen oder andere Austrittsöffnungen entweicht die Feuchtigkeit.

Mittels Kondens- oder Adsorptionstrockner wird die Feuchtluft getrocknet und in die Dämmschichten wieder eingeblasen.



## MAUERWERKSTROCKNUNG

### Einsatz der richtigen Technik je nach Anforderung:

#### Heizstabtechnik

Bei der Heizstabtechnik wird zuerst der Putz abgestemmt und anschließend mittels Heizstabtechnik die Wand trocken gelegt. Dabei werden spezielle Wärmestäbe in das Mauerwerk gesetzt. Durch das entstehende Dampfdruckgefälle wird das Wasser schonend aus dem Mauerwerk geleitet.

#### Infrarottechnik

Bauteile, aber auch Hölzer können durch dieses Verfahren sehr schnell, schonend und ungefährlich getrocknet werden. Infrarotstrahlen treffen die feuchte Wandoberfläche und absorbieren das vorhandene Wasser. Die Energie wird in Wärme umgewandelt. Die ständige Energiezufuhr bewirkt das Verdampfen des Wassers an der Bauteiloberfläche und das Nachziehen des Wassers aus der Tiefe des Bauteils. Die feuchte Luft kann durch geöffnete Fenster, durch Absaugung ins Freie, oder mit Hilfe von Luftentfeuchtungsgeräten beseitigt werden.

#### Mikrowellentechnik

Mikrowellen können in die meisten Bau- und Werkstoffe eindringen, teilweise aber auch durchdringen. Sie erzeugen in Verbindung mit der vorhandenen Feuchtigkeit Wärme.

Die freie Feuchte wandert - immer wieder verdampfend und kondensierend - schrittweise zur Oberfläche, um dort endgültig in den Raum abzdampfen. Die so in den Raum gelangende feuchte Luft wird durch geöffnete Fenster, durch Absaugung ins Freie, oder mit Luftentfeuchtungsgeräten beseitigt.

# GLÜCK IM UNGLÜCK

Rasche und effiziente Lösungen im Schadensfall

## BRAND BEI BILLA IN ST. JOHANN IN TIROL

Noch am selben Tag wurde mit den Sanierungsarbeiten begonnen. Die Billa-Filiale wurde komplett ausgeräumt, gereinigt und konnte nach einer Woche wieder neu gestrichen übergeben werden.

## GROSSBRAND IM LINZER LANDESKULTURZENTRUM URSULINENHOF

Fachkräfte der Firma Mibag waren zwei Wochen lang rund um die Uhr damit beschäftigt, die eindringenden Wassermassen (aufgrund des Löschwassers und starker Regenfälle) mittels Absaugen unter Kontrolle zu halten. Somit konnte ein noch größerer Schaden abgewendet werden.

Die Wasserschadensanierung konnte nach vier Monaten beendet werden.

## GROSSBRAND BEI FIRMA RUTAR CENTER IN EBERNDORF

Unmittelbar nach dem Brandschaden beseitigten Spezialarbeitskräfte der Firma Mibag innerhalb von 12 Stunden die Brandgasbeaufschlagung auf einer Gesamtbürofläche von ca. 800 m<sup>2</sup>. Vier Tage nach dem Brand konnte der Bürobetrieb wieder aufgenommen werden.

Die komplett ausgeräumte Billa-Filiale in St. Johann in Tirol.



## BRAND IM ORTSKAI 21-25 IN STEYR

Von den insgesamt fünf betroffenen Wohnungen wurden drei aufgrund des Brandes und Löschwassers sehr schwer beschädigt. Die komplette Brandschadensanierung erfolgte innerhalb von vier Monaten durch die Firma Mibag.

## BRAND IM KINDERGARTEN STEINBRUNN (BEZ. EISENSTADT UMGEBUNG)

Eine überhitzte Herdplatte hat den Brand im Kindergarten ausgelöst.

Nach knapp drei Wochen waren die Renovierungsarbeiten durch die Firma Mibag abgeschlossen und die Kinder konnten wieder den Kindergarten besuchen.

## BRAND IN INNSBRUCKER TIEFGARAGE

Nach den polizeilichen Ermittlungen konnte das Team der Mibag umgehend mit den Reinigungsarbeiten beginnen. Betroffen waren sämtliche Stiegenhäuser sowie die gesamte Tiefgarage und ca. 10 Wohnungen.

Die ausgebrannten Wohnungen in Steyr waren nach den Löscharbeiten unbewohnbar.



Großbrand im Linzer Landeskulturzentrum Ursulinenhof.



Nach dem Brand in der Innsbrucker Tiefgarage.

Hochwasser in Westösterreich im August 2005.



Massiver Wassereintritt nach Löscharbeiten im Merkur-Markt in Bad Vöslau.

## BRAND IM MERKUR-MARKT IN BAD VÖSLAU

Die Trocknungs- und Wiederherstellungsarbeiten (Gipskarton-, Maler-, Dacharbeiten) wurden von Fachkräften der Firma Mibag ausgeführt. Mit starker Mithilfe der Merkur-Mitarbeiter sowie Partnerfirmen von Mibag konnte gewährleistet werden, dass das Geschäft bereits nach vier Tagen wieder öffnen konnte.

## BRAND- UND WASSERSCHADEN IN WOHNHAUS IN ČELÁKOVICE – TSCHECHIEN

Mibag hat innerhalb von 2 Monaten mit durchschnittlich 50 Mitarbeitern die Komplettsanierung durchgeführt. Unbrauchbar gewordener Hausrat wurde entsorgt, Tapeten entfernt und die veraltete Wasserinstallation erneuert. Abschließend wurde verputzt, gefliest und ausgemalt, sowie Bodenbeläge und Türblätter ausgetauscht.

## HOCHWASSER-GROSSSCHADEN IN KUNSTSTOFFWERK FATRA – TSCHECHIEN

Unmittelbar nach dem Abpumpen des Hochwassers wurden die Kabelgänge mit den Kabeltrassen vom Schlamm gereinigt und getrocknet. Fünf Tage arbeiteten Mibag-Professionisten in Sonderschichten rund um die Uhr und über das Wochenende, damit das Werk den Betrieb wieder aufnehmen konnte.

## HOCHWASSER IN WESTÖSTERREICH

Folgende Maßnahmen wurden von Mibag sofort eingerichtet: Eine Mibag-Bereitschaftstruppe, Sichern und Anliefern der Gerätschaften für die Beräumungs- und Trocknungsarbeiten, Vorbereitungen mit Gebäudebesitzern, Bürgermeistern, Feuerwehren, örtlichen Einsatztrupps, Energielieferanten, etc. Nach der Entfernung des Gerölls und Schlammes sowie der Geräte, Mobiliar und Hausrat aus den Gebäuden, konnte mit der Reinigung begonnen und anschließend die Entfeuchtungsanlagen eingesetzt werden.

## NEUSIEDLERAG – GROSSER BRANDSCHADEN IM KESSELHAUS DER PAPIERFABRIK

Sämtliche Gebäudeoberflächen, Rohrleitungen und Kabeltrassen waren vom Brandruß betroffen. Diese mussten aufgrund der korrosiven Bestandteile umfangreich gereinigt und neutralisiert bzw. auch konserviert werden.



SEIT 1985

www.towerstat.at

Notrufnummer Österreich: 0800/50 08 08  
Notrufnummer Deutschland: 0800/6422433  
Nouzové volání Česká republika: 0800/16 35 47  
Núdzová linka Slovensko: 0800/10 30 90



**Mibag Sanierungs GmbH**

Mibag-Platz 1  
4522 Sierning  
[www.mibag.at](http://www.mibag.at)

**Deutsche Mibag Sanierungs GmbH**

Zeiss-Abbe-Strasse 6  
01108 Dresden  
[www.mibag.de](http://www.mibag.de)

**Mibag sanace spol. s r.o.**

Na Radosti 402  
15521 Praha 5  
[www.mibag.cz](http://www.mibag.cz)

**Mibag sanácie spol. s r.o.**

Furmanská 3  
84103 Bratislava 1  
[www.mibag.sk](http://www.mibag.sk)