

# Vorsicht bei bestimmten Bauprodukten

Asbestverdächtig, aber nicht in jedem Fall asbesthaltig sind in kritischen Gebäuden folgende Produktgruppen:

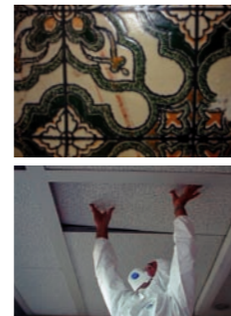
## Gefährdung bei mechanischer Bearbeitung

Ohne Beschädigung besteht keine unmittelbare Gefährdung. Beim Beschädigen, mechanischer Bearbeitung (bohren, schleifen usw.) oder dem Einsatz von Hochdruckreinigern werden hingegen gesundheitsgefährdende Asbestfasern freigesetzt. Besonders gefährlich ist der Einsatz von hochoberflächigen Elektrogeräten.



- Dach- und Fassadenschiefer
- Grossformatige Platten
- Wellplatten für Dächer, Velounterstände oder Fassaden
- Blumenkisten und Gartenmöbel
- Einschichtige Bodenbelagsplatten (Hartplatten aus PVC)
- Einschichtige Bodenbelagsbahnen

Ohne Beschädigung besteht bei den folgenden Produkten in der Regel keine Gefährdung. Bereits bei kleinen Arbeiten von kurzer Dauer können jedoch Asbestfasern in grossen Mengen freigesetzt werden.



- Dreischichtige Boden- und Wandbelagsbahnen (Asbestschicht zuunterst)
- Pressplatten z. B. als gelochte Akustikplatten
- Asbesthaltiger Mörtel bei Rohrisolationen

## Gefährdung auch bei geringfügiger Einwirkung möglich

Bereits bei geringfügigen Einwirkungen wie z. B. Vibrationen ist bei diesen Produkten die Freisetzung von Asbestfasern möglich. Entsprechend gefährlich ist die Bearbeitung: So können bei kleinen Arbeiten von kurzer Dauer sehr grosse Mengen von Asbestfasern freigesetzt werden.



- Asbestpappe, z. B. unter Fensterbrettern
- Leichtbauplatten als Brandschutzverkleidung z. B. bei Radiatoren oder im Innern von Elektroanlagen
- Asbestkissen zur Brandabschottung
- Asbesttücher als Brand- oder Feuerschutz
- Spritzasbest

# Kantonale Anlaufstellen für Asbestfragen

## Bitte beachten Sie:

Adresslisten können rasch veralten. Eine aktualisierte Liste finden Sie unter [www.asbestinfo.ch](http://www.asbestinfo.ch)

### AG

AVS, Chemiesicherheit  
5000 Aarau  
Telefon 062 835 30 90  
[chemiesicherheit@ag.ch](mailto:chemiesicherheit@ag.ch)

### AI

Amt für Umweltschutz  
9050 Appenzell  
Telefon 071 788 93 41

### AR

Amt für Umwelt  
Abteilung Wasser und Stoffe  
9102 Herisau  
Telefon 071 353 65 35

### BE

Kantonales Laboratorium  
Abt. Umweltsicherheit  
3000 Bern 9  
Telefon 031 633 11 41  
[info.kl@gef.be.ch](mailto:info.kl@gef.be.ch)

### BL

Amt für Umweltschutz +  
Energie  
Fachstelle Stoffe und  
Chemikalien  
4410 Liestal  
Telefon 061 925 55 05  
[lukas.wegmann@bl.ch](mailto:lukas.wegmann@bl.ch)

### BS

Kantonales Laboratorium  
4056 Basel  
Telefon 061 385 25 00

### FR

Laboratoire cantonal  
Inspectorat des toxiques  
1700 Fribourg  
Telefon 026 422 73 73  
[Laboratoire.cantonal@fr.ch](mailto:Laboratoire.cantonal@fr.ch)

### GE

Service cantonal de toxicologie  
industrielle et de protection  
contre les pollutions intérieures  
1205 Genève  
Telefon 022 388 80 00

Service du pharmacien cantonal  
Section des toxiques  
1206 Genève  
Telefon 022 546 51 90

### GL

Abteilung Umweltschutz und  
Energie  
8750 Glarus  
Telefon 055 646 64 50

### GR

Amt für Lebensmittelsicherheit  
und Tiergesundheit  
7001 Chur  
Telefon 081 257 24 15  
Telefon 081 257 26 78  
[info@alt.gr.ch](mailto:info@alt.gr.ch)

### JU

Service des arts et métiers et  
du travail, Hygiène du travail  
2800 Delémont  
Telefon 032 420 52 30

### LU

Kantonsapotheker  
Fachstelle Chemikalien  
6002 Luzern  
Telefon 041 228 64 24  
[chemikalien@lu.ch](mailto:chemikalien@lu.ch)  
[www.kantonsapotheker.lu.ch](http://www.kantonsapotheker.lu.ch)

### NE

Laboratoire intercantonal  
de santé au travail  
2034 Pesieux  
Telefon 032 889 68 41

### SG

Kantonales Amt für  
Lebensmittelkontrolle KAL  
9000 St. Gallen  
Telefon 071 229 28 00

### SH

Amt für Lebensmittelkontrolle  
und Umweltschutz  
8201 Schaffhausen  
Telefon 052 632 74 80  
Telefon 052 632 75 30 direkt  
Telefon 052 632 76 63 direkt

### SO

Amt für Umwelt  
Fachstelle Gefahrstoffe  
4509 Solothurn  
Telefon 032 627 24 47  
Telefon 032 627 24 53 direkt

### TG

Kantonales Laboratorium  
Chemikalienkontrolle  
8510 Frauenfeld  
Telefon 052 724 22 64  
Telefon 052 724 25 18 direkt

### TI

Rete InfoAmianto  
c/o Ufficio di promozione e di  
valutazione sanitaria  
6500 Bellinzona  
Telefon 091 814 30 50  
[reteinfoamianto@ti.ch](mailto:reteinfoamianto@ti.ch)  
[www.ti.ch/reteinfoamianto](http://www.ti.ch/reteinfoamianto)

### UR/SZ/NW/OW

Laboratorium der Urkantone  
6440 Brunnen  
Telefon 041 825 41 41

### VD

Service de l'environnement  
et de l'énergie  
1066 Epalinges  
Telefon 021 316 43 60

### VS

Laboratoire cantonal et  
affaires vétérinaires  
1950 Sion  
Telefon 027 606 49 50

### ZG

Amt für Lebensmittelkontrolle  
Zug  
6312 Steinhausen  
Telefon 041 747 33 77

### ZH

Fachstelle für die Gemeinden:  
AWEL, Abteilung Lufthygiene  
8090 Zürich  
Telefon 043 259 30 53  
[www.luft.zh.ch](http://www.luft.zh.ch)>Asbest  
Fachstelle für die Stadt Zürich:  
Dienststelle Umwelt- und  
Gesundheitsschutz UGZ  
8035 Zürich  
Telefon 044 216 20 86

### FL

Amt für Umweltschutz  
Abteilung Abfälle und  
Chemikalien  
9490 Vaduz  
Telefon 004 23 236 61 94  
[manfred.frick@aus.llv.li](mailto:manfred.frick@aus.llv.li)

# Wer hilft weiter

visu'1

# Renovation: Vorsicht Asbest

# Selber renovieren...

## Kritische Gebäude

Asbest wurde zwischen etwa 1904 und 1990 in verschiedenen Bauprodukten für den Hochbau verwendet. Vor allem in Gebäuden, die in den 1950er bis 1970er Jahren erstellt oder renoviert wurden, ist mit asbesthaltigen Produkten zu rechnen.

## Riskant bei Entfernung und Manipulation

Asbeststaub in der Luft kann u.a. Brustfell-, Bauchfell- und Lungenkrebs verursachen. Deshalb müssen Asbestprodukte mit Ausnahme von Asbestfaserzementprodukten von Sanierungsfirmen entfernt werden. Doch auch bei Asbestfaserzementprodukten sind Vorsichtsmassnahmen zu beachten (siehe technisches Merkblatt der Suva, [www.suva.ch](http://www.suva.ch) oder Telefon 041 419 60 28)

## Gebäudecheck oder Materialanalyse

Einem Produkt sieht man nicht an, ob es Asbest enthält oder nicht. Aus der Herstellungszeit und der Art der Anwendung lässt sich aber ein Verdacht ableiten. Klarheit bringt erst die Analyse von Materialproben. Eine solche empfiehlt sich stets vor Arbeiten an asbestverdächtigen Bauprodukten, wie z.B. dem Entfernen von Bodenbelagsbahnen in kritischen Gebäuden. Lassen Sie sich vor der Entnahme von Materialproben beraten. Es werden dabei nämlich Asbestfasern freigesetzt. Vor grösseren Renovationen in kritischen Gebäuden empfiehlt sich die Durchführung eines Gebäudechecks durch eine entsprechende Beratungsfirma.

## Broschüre Asbest im Haus:

Download und Informationen zur Bestellung unter:  
[www.astbestinfo.ch](http://www.astbestinfo.ch)

## Broschüre «Asbest erkennen, richtig handeln», Suva:

■ [www.suva.ch](http://www.suva.ch)

## Informationsplattformen:

■ [www.forum-asbest.ch](http://www.forum-asbest.ch)  
■ [www.asbestinfo.ch](http://www.asbestinfo.ch)

## Firmen und Fachstellen für Analysen von asbestverdächtigen Materialproben, Luftmessungen, Beratung und Planung:

■ [www.suva.ch](http://www.suva.ch) oder  
■ Suva, Bereich Bau, Telefon 041 419 60 28

## Kantonale Anlaufstellen für Asbestfragen:

Die Adressliste befindet sich in diesem Flyer.

## Für Fragen zur Gesundheit:

BAG, Abteilung Chemikalien  
[bag-chem@bag.admin.ch](mailto:bag-chem@bag.admin.ch), Telefon 031 322 96 40

## Für Fragen zur Entsorgung von Asbestfaserzement:

Gemeindesammelstelle für Bauschutt

## Für Fragen zum Mieterschutz:

Schweiz. Mieterverband  
■ [www.mieterverband.ch](http://www.mieterverband.ch)  
■ Lokale Beratungsstellen im Telefonbuch

## Impressum

Herausgeber: © Bundesamt für Gesundheit, August 2006  
Vertrieb: BBL, Verkauf Bundespublikationen, CH-3003 Bern  
[www.bbl.admin.ch/bundespublikationen](http://www.bbl.admin.ch/bundespublikationen)  
BBL-Artikelnummer: 311.382.d (deutsch), 311.382.f (français), 311.382.i (italiano)  
BAG-Publikationsnummer:  
BAG VS 8.06 82'000 d 29'000 f 10'000 i 40EXT06009 157775  
BAG VS 7.08 41'000 d 34'000 f 9'000 i 40EXT0810

## Ein Informationsflyer für Heimwerkerinnen und Heimwerker



...liegt im Trend und schon das Portemonnaie. Doch Vorsicht: Dabei kommen nicht selten Asbestprodukte zum Vorschein.

Erkennen Sie rechtzeitig mögliche Asbestprodukte und vermeiden Sie, durch die Bearbeitung oder unsachgemässe Entfernung, sich selbst und andere wie Mitbewohner und Mieter zu gefährden.

 Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI  
Bundesamt für Gesundheit BAG