

Firmen, die Luftmessungen anbieten

Stand 22.7.2010

Die Einstufung beruht auf dem Prinzip der Selbstdeklaration der Labors. Die aktuelle Liste wird publiziert unter www.forum-asbest.ch.

Name	PLZ	Ort	Telefon	E-Mail	Internet
Kategorie 1: Labors, die in den letzten fünf Jahren erfolgreich an einem Asbest-Ringversuch teilgenommen haben und welche die Asbestanalytik im Geltungsbereich ihrer Akkreditierung haben					
ADM	1205	Genf	078 682 84 83	admin@adm-swiss.com	www.adm-swiss.com
LabTox SA	2710	Tavannes	032 481 35 80	contact@labtox.ch	www.labtox.ch
Microscan Service SA	1022	Chavannes-près-Renens	021 691 82 52	info@microscan.ch	www.microscan.ch
Suva, Bereich Analytik	6002	Luzern	041 419 57 23		www.suva.ch/asbest
Wessling Laboratorien GmbH	3250	Lyss	032 387 67 47	info@wessling.ch	www.wessling.ch
Kategorie 2: Labors, die in den letzten fünf Jahren erfolgreich an einem Asbest-Ringversuch teilgenommen haben					
ChemExpert Swiss GmbH	8532	Warth-Weiningen	052 740 02 92	chemexpertswiss@bluewin.ch	www.chemexpertswiss.ch
GSA Becker	8600	Dübendorf	044 821 99 33	info@gsa-becker.ch	www.gsa-becker.ch
Institut universitaire romand de Santé au Travail	1011	Lausanne	021 314 74 21	labo_amiante@i-s-t.ch	www.i-s-t.ch
Kategorie 3: Labors, welche die Asbestanalytik im Geltungsbereich ihrer Akkreditierung haben					
SGS Institut Fresenius GmbH	D-65232	Taunusstein	0049 6128 744 0		
Sulzer Innotec	8404	Winterthur	052 262 51 41	swa.innotec@sulzer.com	www.sulzerinnotec.com
Kategorie 4: Labors, die nach eigenen Angaben Asbestanalytik anbieten.					
Solem SA	1227	Carouge-Genève	022 308 62 62	contact@solem.ch	www.solem.ch
Kategorie 5: Berater, die Luftmessungen anbieten und dazu mit Labors für Asbestanalytik zusammenarbeiten					
Alfred Gertsch Kentron Baubiologie	3652	Hilterfingen am Thunersee	033 243 32 12	alfred.gertsch@kentron.ch	www.kentron.ch
Alfred Gertsch Kentron Baubiologie	3008	Bern	033 243 32 12		
ANS Architekten und Planer SIA AG	3076	Worb	031 838 80 80	info@ans-architekten.ch	www.ans-architekten.ch
Basler & Hofmann AG	4051	Basel	061 262 05 54	info@baslerhofmann.ch	www.baslerhofmann.ch
Basler & Hofmann AG	8032	Zürich	044 387 11 22	info@baslerhofmann.ch	www.baslerhofmann.ch
Basler & Hofmann AG	8133	Esslingen	044 387 11 22	info@baslerhofmann.ch	www.baslerhofmann.ch
Bau- und Umweltchemie AG	8037	Zürich	044 440 72 11	buc@raumlufthygiene.ch	www.raumlufthygiene.ch
BDS Safety Management AG	5405	Baden-Dättwil	056 486 71 71	bds@bds-baden.ch	www.bds-baden.ch
Carbotech AG	4002	Basel	061 206 95 25	info@carbotech.ch	www.carbotech.ch
Carbotech AG	8005	Zürich	044 350 44 88	info@carbotech.ch	www.carbotech.ch
emvu GmbH	6301	Zug	041 500 50 20	contact@emvu.ch	www.emvu.ch
Cuendet Pierre A., dipl. Chemiker	2000	Neuchâtel	032 725 20 07	pacuudent@bluewin.ch	
Ecoengineer - M. Durrer	7000	Chur	081 501 40 25	ie@ecoengineer.ch	www.ecoengineer.ch
Econs SA	6934	Bioggio	091 604 54 51	econs@ticino.com	www.econs.ch
Ecosens AG	8304	Wallisellen	044 839 47 77	ecosens@ecosens.ch	www.ecosens.ch
Gebäudediagnostik Schmid AG	8006	Zürich	043 244 99 61	info@gd-schmid.ch	
hpb consulting	3006	Bern	031 350 15 20	info@hpbconsulting.ch	www.hpbconsulting.ch
Jehle Umweltdienste GmbH	4322	Mumpf	062 873 55 65	jehle@iprolink.ch	

Firmen, die Luftmessungen anbieten

Die Firmen, die Luftmessungen anbieten, werden nach fünf Kategorien unterschieden. Die Einstufung beruht auf dem Prinzip der Selbstdeklaration der Labors. Eine Überprüfung erfolgte mit einem Plausibilitätscheck anhand der eingereichten Unterlagen.

Kategorie 1: Labors, die in den letzten fünf Jahren erfolgreich an einem Asbest-Ringversuch teilgenommen haben und welche die Asbestanalytik im Geltungsbereich ihrer Akkreditierung haben.

Kategorie 2: Labors, die in den letzten fünf Jahren erfolgreich an einem Asbest-Ringversuch teilgenommen haben

Kategorie 3: Labors, welche die Asbestanalytik im Geltungsbereich ihrer Akkreditierung haben.

Kategorie 4: Labors, die nach eigenen Angaben Asbestanalytik anbieten.

Kategorie 5: Berater, die Luftmessungen anbieten und dazu mit Labors für Asbestanalytik zusammenarbeiten

Ringversuche: Als Ringversuche werden alle Vergleichsmessungen zwischen verschiedenen Labors anerkannt, die nicht älter als 5 Jahre sind. Eine erfolgreiche Teilnahme muss statistisch ausgewiesen sein.

Akkreditierung: Eine Akkreditierung wird anerkannt, wenn zumindest die Analyse der Asbestproben im Geltungsbereich enthalten ist.