

Firmen, die Materialproben analysieren

Stand 14.12.2011

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
GSA Gesellschaft für Schadstoffanalytik mbH	D-40882	Ratingen	0049 02102 8929895	info@GSA-Ratingen.de	www.gsa-ratingen.de
Gewerbliches Institut für Fragen des Umweltschutzes	79423	D-Heitersheim	0049 7634 51 03 10	ifu@wasseruntersuchungen.de	www.wasseruntersuchungen.de
Institut universitaire romand de Santé au Travail	1011	Lausanne	021 314 74 21	labo_amiante@i-s-t.ch	www.i-s-t.ch
Kantonales Laboratorium Bern	3000	Bern	031 633 11 41	info.usi.kl@gef.be.ch	
LabTox SA	2503	Biel	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
SGS Institut Fresenius GmbH	D-65232	Taunusstein	0049 6128 744 0		
Stadtlabor Bern	3000	Bern	031 321 75 52		www.bern.ch
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.					
Aatest Romer GmbH	5600	Lenzburg	062 891 33 49	romer@aatest.ch	www.aatest.ch
GEOPRO	1852	Roche	021 960 38 70	info@geopro.ch	www.geopro.ch
GSA Becker AG	8600	Dübendorf	044 821 99 33	info@gsa-becker.ch	www.gsa-becker.ch
Jehle Umweltdienste GmbH	4322	Mumpf	062 873 55 65	jehle@jprolink.ch	
Surcotec S.A.	1228	Plan-les-Ouates	022 794 73 83	info@surcotec.ch	

Kategorie 3: Labors, welche die Asbestanalytik im Geltungsbereich ihrer Akkreditierung haben.					
Institut für Umwelthygiene und Umweltmedizin	D-45879	Gelsenkirchen	0049 209 9242 0	info@hyg.de	www.hyg.de
Amt für Verbraucherschutz (AVS)	5000	Aarau	062 835 30 90/86	nur Proben aus dem Kanton Aargau	
EUROFINS LEM	67701	F-Saverne Cedex	0033 03 88 911 911	contact@eurofins.com	www.analyse-habitat-et-matériaux-de-construction.com
Sulzer Innotec	8404	Winterthur	052 262 51 41	swa.innotec@sulzer.com	www.sulzerinnotec.com
SUPSI Istituto Materiali e Costruzioni	6952	Canobbio	058 666 63 61	imc@supsi.ch	www.imc.supsi.ch

Kategorie 4: Labors, die nach eigenen Angaben Asbestanalytik anbieten.					
ChemExpert Swiss GmbH	8532	Warth-Weiningen	052 740 02 92	chemexpertswiss@bluewin.ch	www.chemexpertswiss.ch
EMOTT	8044	Gockhausen/Zürich	044 881 20 10	info@emott.ch	www.emott.ch
IMP Bautest AG	4625	Oberbuchsiten	062 389 98 99	info@impbautest.ch	www.impbautest.ch
Solem SA	1227	Carouge-Genève	022 308 62 62	contact@solem.ch	www.solem.ch

Anbieter von Asbestuntersuchungen, welche die Materialproben zur Analyse an Labors für Asbestanalytik senden.					
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		
ALTEREGO CONCEPT SA	1213	Petit-Lancy	022 950 02 70	info@ae-sa.ch	www.ae-sa.ch
ANS Architekten und Planer SIA AG	3076	Worb	031 838 80 80	info@ans-architekten.ch	www.ans-architekten.ch
Bau- und Umweltchemie AG	8037	Zürich	044 440 72 11	buc@raumluftthygiene.ch	www.raumluftthygiene.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
CSD Ingenieure AG	3097	Bern-Liebelfeld	031 970 35 35	bern@csd.ch	www.csd.ch

Name	PLZ	Ort	Telefon	E-Mail	Internet
CSD Ingenieure AG	4057	Basel	061 683 99 83	basel@csd.ch	www.csd.ch
CSD Ingenieure AG	4410	Liestal	061 927 10 40	liestal@csd.ch	www.csd.ch
CSD Ingenieure AG	5000	Aarau	062 834 44 00	aarau@csd.ch	www.csd.ch
CSD Ingenieure AG	8005	Zürich	044 296 70 00	zuerich@csd.ch	www.csd.ch
CSD Ingenieure AG	8501	Frauenfeld	052 725 20 40	frauenfeld@csd.ch	www.csd.ch
CSD Ingenieure AG	9006	St. Gallen	071 229 00 90	st.gallen@csd.ch	www.csd.ch
CSD Ingénieurs SA	1007	Lausanne	021 620 70 00	lausanne@csd.ch	www.csd.ch
CSD Ingénieurs SA	1701	Fribourg	026 460 74 74	fribourg@csd.ch	www.csd.ch
CSD Ingénieurs SA	1227	Carouge	022 308 89 00	geneve@csd.ch	www.csd.ch
CSD Ingénieurs SA	1950	Sion	027 324 80 00	sion@csd.ch	www.csd.ch
CSD Ingénieurs SA	2900	Porrentruy	032 465 50 30	porrentruy@csd.ch	www.csd.ch
Cuendet Pierre A., dipl. Chemiker	2000	Neuchâtel	032 725 20 07	pacuendet@bluewin.ch	
Ecoengineer - M. Durrer	7000	Chur	081 501 40 25	ie@ecoengineer.ch	www.ecoengineer.ch
Ecointesys SA	6932	Breganzona	091 968 10 22	info@ecointesys.ch	www.ecointesys.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
emvu GmbH	6301	Zug	041 500 50 20	contact@emvu.ch	www.emvu.ch
Gebäuediagnostik Schmid AG	8006	Zürich	043 244 99 61	info@gd-schmid.ch	www.gd-schmid.ch
hpb consulting AG	3006	Bern	031 350 15 20	info@hpbconsulting.ch	www.hpbconsulting.ch
hpb consulting AG	8032	Zürich	043 497 99 56	info@hpbconsulting.ch	www.hpbconsulting.ch
IBS Interventions Bâtiments Services Sàrl	1285	Athenaz (Avusy)	022 797 07 06	i.b.s@bluewin.ch	
Lüem AG Ingenieurbüro	4020	Basel	061 205 00 70	nicole.daehn@luem.ch	www.luem.ch
Stéphane Caputo Architecte Sàrl	1066	Epalinges (VD)	021 653 07 58	mail@caputo.ch	
Rudaz Lachat Architectes Sàrl	1201	Genève	022 732 63 73	info@rlarchitectes.ch	
Rudaz Lachat Architectes Sàrl	1981	Vex	078 841 92 52	info@rlarchitectes.ch	
Rudaz Lachat Architectes Sàrl	1814	La Tour-de-Peilz	079 461 90 10	info@rlarchitectes.ch	
Varium Bau AG	3013	Bern	031 333 07 07	mail@variumbau.ch	www.variumbau.ch

Firmen, die Materialproben analysieren

Die Firmen, die selber Materialproben analysieren, werden nach vier 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.

Ringversuche: Als Ringversuche werden alle Vergleichsmessungen zwischen verschiedenen Labors anerkannt, die nicht älter als 5 Jahre sind.

Eine erfolgreiche Teilnahme muss statistisch ausgewiesen sein.