

Entreprises qui effectuent des analyses d'échantillons de matériau

Etat 04.05.2012

La répartition se fait sur la base des documents que les laboratoires intéressés nous font parvenir. La liste actuelle est disponible sous www.forum-amiante.ch.

Les laboratoires énoncés dans la liste appliquent les procédés appropriés de préparation des échantillons pour vérifier les constatations négatives (absence d'amiante) sur les matériaux critiques.

| Nom | NPA | Localité | Téléphone | E-mail | Internet |
|---|---------|---------------------------|--------------------|--|--|
| Catégorie 1: Laboratoires, qui, au cours de cinq dernières années, ont participé avec succès à un essai interlaboratoire et pour lesquels l'analyse de l'amiante figure dans le champ d'application de leur accréditation. | | | | | |
| 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 | lutz.zabel@sgs.com | www.institut-fresenius.de |
| 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 |
| Catégorie 2: Laboratoires qui, au cours des cinq dernières années, ont participé avec succès à un essai interlaboratoires sur l'amiante. | | | | | |
| 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 |
| Surcotec S.A. | 1228 | Plan-les-Ouates | 022 794 73 83 | info@surcotec.ch | |
| Catégorie 3: Laboratoires pour lesquels l'analyse de l'amiante figure dans le champ d'application de leur accréditation. | | | | | |
| 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 | |
| Sulzer Innotec | 8404 | Winterthur | 052 262 51 41 | swa.innotec@sulzer.com | www.sulzerinnotec.com |
| Catégorie 4: Laboratoires proposant des analyses d'amiante selon leurs propres indications. | | | | | |
| 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 |
| Diagnostiqueurs amiante qui envoient les échantillons à des laboratoires effectuant des analyses d'amiante. | | | | | |
| 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 |
| BBL Basler Baulabor AG | 4132 | Muttenz | 061 467 67 89 | info@bbl-lab.ch | |
| BDS Safety Management AG | 5405 | Baden-Dättwil | 056 486 71 71 | bds@bds-baden.ch | www.bds-baden.ch |
| Bird-RDS SA | 1203 | Genève | 022 345 13 30 | bird@rds-sa.ch | www.rds-sa.ch |
| Bird-RDS SA | 1008 | Prilly | 021 624 64 94 | bird@rds-sa.ch | www.rds-sa.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-Liebfeld | 031 970 35 35 | bern@csd.ch | www.csd.ch |
| 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 |

| Nom | NPA | Localité | Téléphone | E-mail | Internet |
|---|------|------------------|---------------|--|--|
| 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 |
| Ecoservices SA | 1227 | Carouge | 022 308 47 00 | info@ecoservices.ch | www.ecoservices.ch |
| Ecoservices Vaud Sàrl | 1093 | La Conversion | 021 791 44 46 | info@ecoservices.ch | www.ecoservices.ch |
| emvu GmbH | 6301 | Zug | 041 500 50 20 | contact@emvu.ch | www.emvu.ch |
| Enerconseil SA | 1950 | Sion | 027 558 83 47 | amiante@enerconseil.ch | www.enerconseil.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 |
| HSE Conseils SA | 2501 | Biel | 032 323 04 65 | contact@hseconseils.ch | www.hseconseils.ch |
| HSE Conseils SA | 2824 | Vicques | 0848 323 323 | contact@hseconseils.ch | www.hseconseils.ch |
| HSE Conseils SA | 2017 | Boudry | 0848 323 323 | contact@hseconseils.ch | www.hseconseils.ch |
| HSE Conseils SA | 1260 | Nyon | 022 362 25 15 | contact@hseconseils.ch | www.hseconseils.ch |
| HSE Conseils SA | 1000 | Lausanne | 0848 323 323 | contact@hseconseils.ch | www.hseconseils.ch |
| HSE Conseils SA | 1400 | Yverdon | 0848 323 323 | contact@hseconseils.ch | www.hseconseils.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 | |
| Roos Partner | 6003 | Luzern | 041 240 40 49 | info@roos-partner.ch | www.roospartner.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 |

Entreprises qui effectuent des analyses d'échantillons de matériau

La liste des laboratoires qui effectuent des analyses d'échantillons de matériau et subdivisée en quatre catégories. La répartition se fait sur la base des documents que les laboratoires intéressés nous font parvenir.

Catégorie 1: Laboratoires qui, au cours de cinq dernières années, ont participé avec succès à un essai inter-laboratoire sur l'amiante (HSE/UK) et pour lesquels l'analyse de l'amiante figure dans le champ d'application de leur accréditation.

Catégorie 2: Laboratoires qui, au cours des cinq dernières années, ont participé avec succès à un essai interlaboratoire sur l'amiante (HSE/UK).

Catégorie 3: Laboratoires pour lesquels l'analyse de l'amiante figure dans le champ d'application de leur accréditation.

Catégorie 4: Laboratoires proposant des analyses d'amiante selon leurs propres indications.

Essais interlaboratoires: sont reconnus comme essais interlaboratoires toutes les mesures comparatives entre les différents laboratoires datant de moins de cinq ans. Une participation réussie doit être démontrée du point de vue statistique.

Accréditation: une accréditation est reconnue si l'analyse des échantillons d'amiante au moins est comprise dans le domaine de validité.