



Anerkannte Radonmessstellen *Services de mesures agréés pour le radon*

Für die anerkannte Radonmessung ist in der Regel eine Expositionszeit von 1 Jahr, mindestens aber von 90 Tagen während der Heizperiode (Oktober-März) vorgeschrieben. Für radonexponierte Arbeitsplätze gelten andere Anforderungen.

Une mesure agréée de radon requiert en règle générale un temps d'exposition d'une année. Une durée minimale de 90 jours pendant la période de chauffage (octobre-mars) est toutefois prescrite. D'autres exigences de mesure sont en vigueur pour les postes de travail exposés au radon.

Service de mesure: **AARadon** - Analyses et Assainissements Radon
Les Parcs 3, **2127 Les Bayards (NE)**
Ch. des Bruannes 16B, **1429 Giez (VD)**
Contact: Patrick Weber, tél. 079 959 32 17, radon@bluewin.ch
Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail
Système de mesure: Radtrak (anciennement Gammadata), Radonova

Messstelle: **aardeplan AG**
Mühlegasse 18e, **6340 Baar (ZG)**
Kontaktperson: Tanja Rösner, Tel. 041 511 08 34, tanja@aardeplan.ch
Messkompetenz: Wohnräume
Messsystem: Altrac Typ LD

Messstelle: **Albrecht Claudius F.**
Hüslimattstrasse 48, **4132 Muttenz (BL)**
Hornbachstrasse 66, **8008 Zürich (ZH)**
Kontaktperson: Claudius F. Albrecht, Tel. 079 333 51 11, albrecht@radon-sanierungen.ch
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze
Messsystem: Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova

Messstelle: **ANS Architekten und Planer SIA AG**
Hauptstrasse 14, Postfach 672, **3076 Worb (BE)**
Kontaktperson: Martin Vogt, Tel. 031 838 80 80, info@ans-architekten.ch
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze
Messsystem: Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova

Messstelle: **Arcadis Schweiz AG**
Ifangstrasse 11, **8952 Schlieren (ZH)**
Kontaktperson: Küng Simon, Tel. 044 732 92 69, simon.kueng@arcadis.com
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze
Messsystem: Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova

Messstelle: **bafob GmbH**
Messerliweg 9b, **3027 Bern (BE)**
Kontaktperson: Stephan Baumann, Tel. 076 433 22 58, s.baumann@bafob.ch
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze
Messsystem: Altrac Typ LD

Messstelle: **Basler & Hofmann AG**
Bachweg 1, **8133 Esslingen (ZH)**
Forchstrasse 395, **8032 Zürich (ZH)**
Landenbergstrasse 34, **6002 Luzern (LU)**
Alte Steinhäuserstrasse 1, **6330 Cham (ZG)**
Kontaktperson: Ulla Wingenfelder, Tel. 044 387 15 22, radon@baslerhofmann.ch
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze
Messsystem: Politrack, IRA

| | |
|---------------------------|--|
| Messstelle: | BauBioLogo GmbH Rindelstrasse 18, 8912 Obfelden (ZH) Boden 4, 3855 Schwanden (BE) |
| Kontaktperson: | Stefan Schafflützel, Tel. 033 951 04 63, info@baubiologo.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze |
| Messsysteme: | - Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova - Rad Elec E-Perm LLT + LST |
| | |
| Messstelle: | Böhm Geologie/Hydrologie Obere Gasse 40, 7000 Chur (GR) |
| Kontaktperson: | Christian Böhm, Tel. 081 252 559 84, cb@boehm-geologie.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze |
| Messsysteme: | - Radosys, AGES - Rad Elec E-Perm LLT + LST |
| | |
| Service de mesure: | BTEE SA Entre Ciel et Terre 1, 1933 Sembrancher (VS) |
| Contact: | Tel. 027 783 33 70, info@bteesa.com |
| Compétence: | Locaux d'habitation |
| Système de mesure: | Radtrak (anciennement Gammadata), Radonova |
| | |
| Messstelle: | Büro für Umweltchemie GmbH Schaffhauserstrasse 21, 8006 Zürich (ZH) |
| Kontaktperson: | Daniel Savi, Tel. 043 300 50 40, team@umweltchemie.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Politrack, IRA |
| | |
| Messstelle: | Carbotech AG Venusstrasse 7, 4102 Binningen (BL) |
| Kontaktperson : | Marc Rösner, Tel. 061 206 95 56, m.roesner@carbotech.ch |
| | Gasometerstrasse 9, 8005 Zürich (ZH) |
| Kontaktperson: | Nora Zoller, Tel. 044 444 20 16, n.zoller@carbotech.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze |
| Messsysteme: | - Altrac Typ LD - Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova |
| | |
| Messstelle: | CSD Ingenieure AG Hessstrasse 27d, 3097 Liebefeld (BE) |
| Kontaktperson: | Petra Haas, Tel. 031 970 35 35, info@csd.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova |
| | |
| Service de mesure: | CSD Ingénieurs SA Rue de la Chaumont 13, Case postale 134, 2900 Porrentruy 2 (JU) |
| Contact: | Pauline Fringeli, tél. 032 465 50 30, p.fringeli@csd.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon |
| Système de mesure: | Radtrak (anciennement Gammadata), Radonova |
| | |
| Service de mesure: | Diagnostic-R Montée du Village 4, 1357 Lignerolle (VD) |
| Contact: | Stanislas de Froment, tél. 024 441 41 60, sdefroment@diagnostic-r.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail |
| Systèmes de mesure: | - Politrack, IRA - RadonMapper (Nr. 131/132/133) |

| | |
|---------------------------|--|
| Messstelle: | Dr. Heinrich Jäckli AG Albulastrasse 55, 8048 Zürich (ZH) Kronengasse 39, 5400 Baden (AG) Schmiedgasse 92, 6438 Ibach-Schwyz (SZ) Gewerbstrasse 9, 6630 Cham (ZG) Hermann Götz-Strasse 21, 8400 Winterthur (ZH) |
| Kontaktperson: | Daniel Locher, Tel. 044 344 55 66, radon@jaeckli.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova |
| | |
| Messstelle: | Dr. von Moos AG Bachofnerstrasse 5, 8037 Zürich (ZH) Mäderstrasse 8, 5401 Baden (AG) Dorfstrasse 40, 8214 Gächlingen (SH) |
| Kontaktperson: | Angelika Nobbe, Tel. 044 363 31 55, radon@geovm.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Altrac Typ LD |
| | |
| Service de mesure: | Ecodiag SA Rue de Lausanne 45, 1110 Morges (VD) |
| Contact: | Olivier et Bruno Santi, tél. 021 546 78 78, info@ecodiag.ch , www.ecodiag.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon |
| Systèmes de mesure: | - Dosimètres à traces : Mi.AM et Politrack (IRA) - Appareil de mesure du radon : RadonMapper |
| | |
| Service de mesure: | Econs SA Via Stazione 19, 6934 Bioggio (TI) |
| Contact: | Mauro Gandolla, tél. 091 604 54 51, info@econs.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon |
| Systèmes de mesure: | - Mi.AM (dosimètres à traces) - RadonMapper (appareils de mesure du radon) |
| | |
| Messstelle: | Ecosens AG Grindelstrasse 5, 8304 Wallisellen (ZH) Route de Beaumont 6, 1700 Fribourg (FR) |
| Kontaktperson: | Pia Buser, Tel. 044 839 47 77, pbuser@ecosens.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova |
| | |
| Service de mesure: | eOde Sàrl Mont-Riant 7, 2000 Neuchâtel (NE) |
| Contact: | Sabine Brocero, tél. 079 485 42 07, sabinebrocero@eode.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon |
| Système de mesure: | Radtrak (anciennement Gammadata), Radonova |
| | |
| Messstelle: | Fachhochschule Nordwestschweiz St. Jakob-Strasse 84, 4132 Muttenz (BL) |
| Kontaktperson: | Franco Fregnan, Tel. 061 228 55 48, franco.fregnan@fhnw.ch |
| Messkompetenz: | Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze |
| Messsysteme: | - Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova - AlphaGUARD (EF 2022) |
| | |
| Messstelle: | FLAMAN GmbH / Radonsecur® Mettlenhölzliweg 8, 3074 Muri b. Bern (BE) St.-Gallerstrasse 53, 9100 Herisau (AR) |
| Kontaktperson: | Carola Flaman, Tel: 078 888 18 69, carola.flaman@flaman.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Altrac Typ LD |

| | |
|---------------------------|--|
| Service de mesure: | François-Xavier Marquis Sàrl Rue de Coppet 3, 1870 Monthey (VS) |
| Contact: | Eric Dupont, tél. 024 471 31 51, eric.dupont@fxmarquis.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail |
| Système de mesure: | Radtrak (anciennement Gammadata), Radonova |
| | |
| Messstelle: | FRIEDLIPARTNER AG Nansenstrasse 5, 8050 Zürich (ZH) |
| Kontaktperson: | Evelyne Kieser, Tel. 044 315 10 10, info@friedlipartner.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Altrac Typ LD |
| | |
| Messstelle: | frison architekten gmbh Hafenstrasse 8, 8280 Kreuzlingen (TG) |
| Kontaktperson: | Fabio Frison, Tel: 079 234 53 27, info@frison-arch.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume |
| Messsystem: | Altrac Typ LD |
| | |
| Messstelle: | Ganz Klima AG Werkstrasse 2e, 8630 Rüti (ZH) |
| Kontaktperson: | Roland Ganz, Tel. 055 260 23 80, ganz@ganzklima.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova |
| | |
| Service de mesure: | Geopro SA ZI Pré-Clos – CP 48, 1852 Roche (VD) |
| Contact: | Peter Berner, 021 960 38 70, peter.berner@geopro.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon |
| Système de mesure: | Radtrak (anciennement Gammadata), Radonova |
| | |
| Messstelle: | Gruner Lüem AG St. Jakobs-Strasse 199, 4020 Basel |
| Kontaktperson: | Jörk Morawietz, Tel. 061 205 41 87, radon@gruner.ch |
| Kontaktperson: | Thurgauerstrasse 56, 8050 Zürich Eva Bantelmann, Tel.: 043 299 74 34, eva.bantelmann@gruner.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova |
| | |
| Messstelle: | GSA Becker AG Im Trübacker 3, 8600 Dübendorf (ZH) |
| Kontaktperson: | Jan Becker, Tel. 044 821 99 33, info@gsa-becker.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova |
| | |
| Messstelle: | hässig sustech gmbh Neuwiesenstrasse 8, 8610 Uster (ZH) |
| Kontaktperson: | Werner Hässig, Tel. 044 940 74 15, haessig@sustech.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Altrac Typ LD |
| | |
| Messstelle: | Hi-Tec-Support Wanistrasse 7, 8422 Pfungen (ZH) |
| Kontaktperson: | Fabienne Schweizer, Tel. 052 214 33 00, fschweizer@hi-tec-support.com |
| Messkompetenz: | Wohnräume |
| Messsystem: | Altrac Typ LD |
| | |
| Messstelle: | hpb consulting ag Kalkbreitestrasse 59, 8003 Zürich (ZH) Thunstrasse 95, 3006 Bern (BE) |
| Kontaktperson: | Hans-Jörg Zuberbühler, Tel. 043 497 99 56, zuberbuehler@hpbconsulting.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze |
| Messsysteme: | - Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova - Altrac Typ LD |

| | |
|---------------------------|---|
| Service de mesure: | HSE Conseils SA Rue de la Gare 13, 2074 Marin-Epagnier (NE) |
| Contact: | Fabien Huguelet, tél. 0848 324 324, marin@hseconseils.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail |
| Systèmes de mesure: | - Radtrak (anciennement Gammadata), Radonova - AlphaGUARD (1704) |
| | |
| Messstelle: | Huber Christian Schulhausstrasse 22, 8180 Bülach (ZH) |
| Kontaktperson: | Christian Huber, Tel. 044 860 74 48, christian-huber@gmx.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Altrac Typ LD |
| | |
| Service de mesure: | Hynatec Les Allées 19, 2300 La Chaux-de-Fonds (NE) |
| Contact: | Daniel Oldenziel, tél. 032 913 38 60, oldenziel@hynatec.com |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon |
| Système de mesure: | Radtrak (anciennement Gammadata), Radonova |
| | |
| Messstelle: | IBH - Institut für Bauhygiene Fontanastrasse 16, 7000 Chur (GR) |
| Kontaktperson: | Markus N. Durrer, Tel. 081 501 40 25, radon@bauhygiene.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova |
| | |
| Messstelle: | Im Rank engineering Im Rank 1, 8104 Weiningen (ZH) |
| Kontaktperson: | Stefan Miller, Tel. 044 750 41 93, stefan.miller@radon.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Altrac Typ LD |
| | |
| Messstelle: | Ingenieur- und Planungsbüro Ghielmetti Bannwaldweg 21, 7206 Igis (GR) |
| Kontaktperson: | Marco Ghielmetti, Tel. 081 322 01 71, info@ing-ghielmetti.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova |
| | |
| Messstelle: | InNET Monitoring AG Dätwylerstrasse 15, 6460 Altdorf (UR) Ledergasse 12, 6004 Luzern (LU) |
| Kontaktpersonen : | Christian Ruckstuhl (Altdorf), Susanne Bieri (Luzern) Tel. 041 500 50 40, radon@innetag.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze |
| Messsysteme: | - Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova - Radonmapper (192.168.0.73) |
| | |
| Service de mesure: | Institut de radiophysique (IRA) Rue du Grand-Pré 1, 1007 Lausanne (VD) |
| Contact: | Jérôme Damet, tél. 021 314 82 17, jerome.damet@chuv.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation |
| Système de mesure: | Politrack, IRA |
| | |
| Messstelle: | MeaRec GmbH Zollhausstrasse 82, 2504 Biel/Bienne (BE) |
| Kontaktperson: | Urs von Arx, Tel. 032 534 31 51, info@mearec.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze |
| Messsysteme: | - Altrac Typ LD - RadonMapper (192.168.0.105) |

| | |
|---------------------------|---|
| Service de mesure: | MONITRON SA Montelly 78, CP 60, 1000 Lausanne 20 (VD) |
| Contact: | Florian Genier, tél. 021 620 71 00, lausanne@monitron.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail |
| Système de mesure: | Radtrak (anciennement Gammadata), Radonova |
| | |
| Messstelle: | mza AG Rautistrasse 12, 8047 Zürich (ZH) |
| Kontaktperson: | Mike Zachau, 044 543 47 47, m.zachau@mza-ag.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Altrac Typ LD |
| | |
| Service de mesure: | Prona SA Utengasse 25, 4058 Basel (BS) Rue du Collège 9, CP 3556, 2500 Biel/Bienne (BE) Av. de Tivoli 3, 1700 Fribourg (FR) Steinakerstrasse 31, 8302 Kloten (ZH) Rue de la Place d'Armes 5, 2001 Neuchâtel (NE) Rue Valentin 18, CP 1106, 1401 Yverdon-les-Bains/VD |
| Contact: | Andreas Hufschmid, tél. 024 424 82 24 yverdon@prona.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon |
| Système de mesure: | Politrack, IRA |
| | |
| Messstelle: | QualiCasa AG Schulstrasse 9, 8542 Wiesendangen (ZH) |
| Kontaktperson: | Micha Noser, 052 320 90 60, info@qualicasa.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze |
| Messsystem: | Altrac Typ LD |
| | |
| Service de mesure: | Radonticino Via Nocc 16a, 6925 Gentilino (TI) |
| Contact: | Sergio Montorfani, tél. 079 630 17 15, sergio.montorfani@bluewin.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail |
| Systèmes de mesure: | - Radtrak (anciennement Gammadata), Radonova - AlphaGUARD (EF 1414) |
| | |
| Service de mesure: | Secupro Sàrl Rue de la Tannerie 3, 1920 Martigny (VS) |
| Contact: | Bénédicte Gross, tél. 079 483 07 78, benedicte.gross@secupro.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon |
| Système de mesure: | Radtrak (anciennement Gammadata), Radonova |
| | |
| Service de mesure: | Stop-Radon Chapelle 17, 2035 Corcelles (NE) |
| Contact: | Robert Gaisch, tél. 076 567 81 50, info@stop-radon.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon |
| Système de mesure: | Altrac Typ LD |
| | |
| Service de mesure: | SUPSI Trevano - Blocco B, Via Trevano, 6952 Canobbio (TI) |
| Contact: | Luca Pampuri, tél. 058 666 63 51, radon@supsi.ch |
| Compétence: | Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon |
| Système de mesure: | Radtrak (anciennement Gammadata), Radonova |
| | |
| Messstelle: | Truffer Ingenieurberatung AG Gewerbstrasse 10, 3931 Lalden (VS) |
| Kontaktperson: | Philipp Truffer, Tel. 027 948 90 00, info@tib-ag.ch |
| Messkompetenz: | Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze |
| Messsysteme: | - Altrac Typ LD - AlphaGUARD (EF 1748) |

| | |
|--------------------|---|
| Messstelle: | Truttmann-Partner Architekten AG |
| Kontaktperson: | Hauptstrasse 6, 8756 Mitlödi – Glarus Süd (GL) |
| Messkompetenz: | Dominik Truttmann, Tel. 055 644 35 70, info@truttmann-partner.ch |
| Messsystem: | Wohnräume |
| | Altrac Typ LD |