



## Anerkannte Radonmessstellen *Services de mesures agréés pour le radon* Servizi di misurazione riconosciuti

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.*

Una misurazione riconosciuta richiede generalmente un periodo di esposizione di un anno. Viene tuttavia prescritta una durata minima pari a 90 giorni da eseguirsi durante il periodo di riscaldamento (da ottobre a marzo). Altri requisiti sono in vigore per misurazioni eseguite in posti di lavoro esposti al radon.

---

**Messstelle:** **2me toumi ag**  
Salomegasse 17, **2503 Biel/Bienne (BE)**  
**Kontaktperson:** Jonathan Toumi, Tel. 032 322 22 19, [info@toumi.ch](mailto:info@toumi.ch)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
**Messsystem:** Radtrak, Radonova

---

**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, [info@aaradon.ch](mailto:info@aaradon.ch)  
**Compétence:** Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon  
**Système de mesure:** - Politrack, IRA  
- Alphaguard N° 1055

---

**Service de mesure:** **ACTA Conseils Sàrl**  
Rue des Pêcheurs 8A **1400 Yverdon-les-Bains (VD)**  
**Contact:** Laurent Nicole, tél. 024 424 20 40, [conseils@acta.ch](mailto:conseils@acta.ch)  
**Compétence:** Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail  
**Systèmes de mesure:** - Radtrak, Radonova  
- Politrack, IRA

---

**Messstelle:** **Albrecht Claudius F.**  
Langegasse 32, **4104 Oberwil (BL)**  
Hornbachstrasse 66, **8008 Zürich (ZH)**  
**Kontaktperson:** Claudius F. Albrecht, Tel. 079 333 51 11, [albrecht@radon-sanierungen.ch](mailto:albrecht@radon-sanierungen.ch)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
**Messsystem:** Radtrak, Radonova

---

**Service de mesure:** **Alterego Concept SA**  
Avenue de Morgines 45, **1213 Petit-Lancy (GE)**  
**Contact:** Nadia Karmass, Tél. 022 950 02 70, [info@ae-sa.ch](mailto:info@ae-sa.ch)  
**Compétence:** Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon  
**Système de mesure:** Politrack, IRA

**Messstelle:** **Amstein + Walthert AG**  
Andreasstrasse 5, **8050 Zürich (ZH)**  
Kontaktperson: David Gillen, Tel. 044 305 91 11, [radon@amstein-walthert.ch](mailto:radon@amstein-walthert.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
Messsystem: Altrac Typ LD

---

**Messstelle:** **bafob GmbH**  
Länggassstrasse 8, Postfach, **3012 Bern (BE)**  
Elsässerstrasse 83, **4056 Basel (BS)**  
Zürcherstrasse 34, **8500 Frauenfeld (TG)**  
Reusseggstrasse 4, **6020 Emmen (LU)**  
Kontaktperson: Stephan Baumann, Tel. 076 433 22 58, [s.baumann@bafob.ch](mailto:s.baumann@bafob.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
Messsystem: Altrac Typ LD

---

**Messstelle:** **Basler & Hofmann AG**  
Bachweg 1, **8133 Esslingen (ZH)**  
Forchstrasse 395, **8032 Zürich (ZH)**  
Nidfeldstrasse 5, **6010 Kriens (LU)**  
Aeschengraben 9, **4051 Basel (BS)**  
Sennweg 2, **3012 Bern (BE)**  
Av. d'Ouchy 6, **1001 Lausanne (VD)**  
Kontaktperson: Niccolò Schaub, Tel. 044 387 15 22, [radon@baslerhofmann.ch](mailto:radon@baslerhofmann.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsystem: Politrack, IRA

---

**Messstelle:** **Baubiologie Gsell GmbH**  
Sonnenbergstrasse 15, **8594 Güttingen (TG)**  
Kontaktperson: Daniela Gsell, Tel. 071 694 10 80, [info@baubiologie-gsell.ch](mailto:info@baubiologie-gsell.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
Messsysteme: Altrac Typ LD und Radtrak, Radonova

---

**Messstelle:** **Bauphysik-Jann GmbH**  
Via Maistra 143, **7504 Pontresina (GR)**  
Kontaktperson: Enrico Jann, Tel.: 077 483 54 23, [info@bauphysik-jann.ch](mailto:info@bauphysik-jann.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsystem: Altrac Typ LD

---

**Messstelle:** **Bauplaning AG**  
Rossmarktplatz 1, **4500 Solothurn (SO)**  
Kontaktperson: Lukas Hofstetter, Tel. 032 501 50 37, [info@bauplaning.ch](mailto:info@bauplaning.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsysteme: Altrac Typ LD und Politrack, IRA

---

**Messstelle:** **Böhm Geologie/Hydrologie**  
Obere Gasse 40, **7000 Chur (GR)**  
Kontaktperson: Christian Böhm, Tel. 081 252 59 84, [cb@boehm-geologie.ch](mailto:cb@boehm-geologie.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexp. Arbeitsplätze  
Messsysteme: Radtrak 2 und 3, Radonova

**Messstelle:** **Buri Bauphysik & Akustik AG**  
Industriestrasse 18, **8604 Volketswil (ZH)**  
Kontaktperson: Philippe Suter, Tel. 044 908 10 30, [pshu@bb-a.ch](mailto:pshu@bb-a.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsystem: Politrack, IRA

---

**Messstelle:** **Carbotech AG**  
St. Alban Vorstadt 19, **4052 Basel (BS)**  
Gasometerstrasse 9, **8005 Zürich (ZH)**  
Kontaktperson: Dino Gisi, Tel. 061 206 95 25, [d.gisi@carbotech.ch](mailto:d.gisi@carbotech.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsysteme: Altrac Typ LD, Radtrak (ehem. Gammadata), Radonova

---

**Servizio di misurazione:** **Consulenze Geologiche e Ambientali SA**  
M. Comacini 29, **6834 Morbio Inferiore (TI)**  
Contatto: Roberto Colombo, Tel. 091 630 15 05, [info@geoamb.ch](mailto:info@geoamb.ch)  
Competenza: Locali di abitazione, scuole/nuole d'infanzia, posti di lavoro, Posti di lavoro esposti al radon  
Sistema di misurazione: - Mi.AM  
- RadonMapper

---

**Service de mesure:** **Cornolite Sàrl**  
Route d'Alle 14, **2952 Cornol (JU)**  
Contact: Dimitry Gendelman, Tél. : 078 339 64 64, [cornolite@cornolite.ch](mailto:cornolite@cornolite.ch)  
Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon  
Système de mesure: Radtrak3, Radonova

---

**Messstelle:** **CSD Ingenieure AG**  
Belpstrasse 48, **3007 Bern (BE)**  
Kontaktperson: Petra Haas, Tel. 031 970 35 35, [bern@csd.ch](mailto:bern@csd.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Rue de la Jeunesse 1, **2800 Delémont (JU)**  
Personne de contact: Pauline Fringeli, tél. 032 465 50 30, [p.fringeli@csd.ch](mailto:p.fringeli@csd.ch)  
Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon  
Messsystem: Radtrak, Radonova

---

**Service de mesure:** **Diagnostic-R**  
Montée du Village 4, **1357 Lignerolle (VD)**  
Contact: Stanislas de Froment, tél. 079 569 52 28, [sdefroment@diagnostic-r.ch](mailto:sdefroment@diagnostic-r.ch)  
Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon  
Systèmes de mesure: - Politrack, IRA  
- RadonMapper (SN:131 / SN:132 / SN:133)

---

**Messstelle:** **Dr. Bernasconi AG**  
Ragazerstrasse 29, **7320 Sargans (SG)**  
Kontaktperson: Christian Simon, Tel. 081 515 80 78, [radon@hydrogeologie.ch](mailto:radon@hydrogeologie.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexp.Arbeitsplätze  
Messsystem: Radtrak, 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](mailto:radon@geovm.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexp. Arbeitsplätze  
Messsystem: Altrac Typ LD

---

**Service de mesure:** **Ecodiag SA**  
Rue de Lausanne 45, **1110 Morges (VD)**  
Contact: Olivier Santi, tél. 021 546 78 78, [info@ecodiag.ch](mailto:info@ecodiag.ch), [www.ecodiag.ch](http://www.ecodiag.ch)  
Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon  
Système de mesure: Politrack (IRA)

---

**Messstelle:** **Econetta AG**  
Ifangstrasse 11, **8952 Schlieren (ZH)**  
Kontaktperson: Küng Simon, Tel. 044 732 92 69, [simon.kueng@econetta.com](mailto:simon.kueng@econetta.com)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsystem: Radtrak, Radonova

---

**Servizio di misurazione:** **Econs SA**  
Via Stazione 19, **6934 Bioggio (TI)**  
Contatto: Mauro Gandolla, tél. 091 604 54 51, [info@econs.ch](mailto:info@econs.ch)  
Competenza: Locali di abitazione, scuole/suole d'infanzia, posti di lavoro, Posti di lavoro esposti al radon  
Sistema di misurazione: - Mi.AM  
- RadonMapper

---

**Messstelle:** **Econs Technology AG**  
Bachstrasse 33, **5034 Suhr (AG)**  
Kontaktperson: Markus Oelhafen, Tel. 079 294 73 27, [markus.oelhafen@econs.ch](mailto:markus.oelhafen@econs.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsystem: Radtrak (Radonova), Mi.AM

---

**Messstelle:** **Ecosens AG**  
Hammerweg 1, **8304 Wallisellen (ZH)**  
Route de Beaumont 6, **1700 Fribourg (FR)**  
Kontaktperson: Pia Buser, Tel. 044 537 09 09, [pbuser@ecosens.ch](mailto:pbuser@ecosens.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
Messsystem: Radtrak, Radonova

---

**Messstelle:** **Fachhochschule Nordwestschweiz**  
Hofackerstrasse 30, **4132 Muttenz (BL)**  
Kontaktperson: Antoine Geiser, 061 228 55 34, [antoine.geiser@fhnw.ch](mailto:antoine.geiser@fhnw.ch)  
Messkompetenz: Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
**(bietet keine Messungen in Wohnräumen an)**  
Messsysteme: - Politrack, IRA  
- AlphaGUARD (EF 2022)

---

**Messstelle:** **Fanzun AG**  
Salvatorenstrasse 66, **7000 Chur (GR)**  
Kontaktperson: Mirco Rampa, Tel. 081 312 88 38, [bauphysik@fanzun.swiss](mailto:bauphysik@fanzun.swiss)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsysteme: Radtrak, Radonova und Politrack, IRA

**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](mailto:carola.flaman@flaman.ch)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
**Messsystem:** Altrac Typ LD

---

**Service de mesure:** **François-Xavier Marquis Sàrl**  
Avenue de la Plantaud 3a, **1870 Monthey (VS)**  
**Contact:** Eric Dupont, tél. 024 471 31 51, [eric.dupont@fxmarquis.ch](mailto:eric.dupont@fxmarquis.ch)  
**Compétence:** Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon  
**Système de mesure:** Radtrak3 Radonova

---

**Messstelle:** **FRIEDLIPARTNER AG**  
Nansenstrasse 5, **8050 Zürich (ZH)**  
**Kontaktperson:** Evelyne Kieser, Tel. 044 315 10 10, [info@friedlipartner.ch](mailto:info@friedlipartner.ch)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
**Messsystem:** Altrac Typ LD

---

**Messstelle:** **frison architekten gmbh**  
Nationalstrasse 32, **8280 Kreuzlingen (TG)**  
**Kontaktperson:** Fabio Frison, Tel: 079 234 53 27, [info@frison-arch.ch](mailto:info@frison-arch.ch)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
**Messsystem:** Altrac Typ LD

---

**Messstelle:** **Gartenmann Engineering AG**  
Nordring 4A, Postfach, **3001 Bern (BE)**  
Badenerstrasse 415, **8003 Zürich (ZH)**  
St. Jakobs-Strasse 54, **4052 Basel (BS)**  
Cysatstrasse 23A, **6004 Luzern (LU)**  
Avenue de la Gare 10, **1003 Lausanne (VD)**  
Route des Jeunes 5C, **1227 Genève (GE)**  
Brückenweg 1, **3930 Visp (VS)**  
**Kontaktperson:** Peter Kümmin, Tel. 031 533 06 13, [p.kuemmin@gae.ch](mailto:p.kuemmin@gae.ch)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
**Messsystem:** Radtrak, Radonova

---

**Messstelle:** **Gebr. Mächler AG**  
Gundeldingerstrasse 93, **4053 Basel (BS)**  
**Kontaktperson:** Chaim Ben C. Howald, Tel. 061 272 30 65, [info@maechlerag.ch](mailto:info@maechlerag.ch)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexp. Arbeitsplätze  
**Messsysteme:** Altrac Typ LD

---

**Messstelle:** **Geologiebüro Ryser & Partner AG**  
Auf dem Wolf 37, **4052 Basel (BS)**  
**Kontaktperson:** Adrian Roth, Tel. 061 511 45 30, [adrian.roth@georyser.ch](mailto:adrian.roth@georyser.ch)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
**Messsysteme:** Radtrak, 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](mailto:peter.berner@geopro.ch)  
**Compétence:** Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon

**Servizio di  
misurazione:**

**Geoservizi sagl**

Contatto:

Via Bosconi 1, **6987 Caslano (TI)**

Competenza:

Michele Fre, tél. 091 210 89 01, 079 308 39 34, [m.fre@geoservizi.ch](mailto:m.fre@geoservizi.ch)

Sistema :

Locali di abitazione, scuole/suole d'infanzia, posti di lavoro  
Mi.AM

---

**Messstelle:**

**Geotechnisches Institut AG Basel**

Kontaktperson:

Pfeffingerstrasse 41, **4053 Basel (BS)**

Messkompetenz:

Denis Guske, Tel. 061 365 10 83, [denis.guske@geo-online-bs.ch](mailto:denis.guske@geo-online-bs.ch)

Messsystem:

Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Altrac Typ LD

---

**Messstelle:**

**Geotest AG**

Kontaktperson:

Bahnhofstrasse 8A, **7260 Davos (GR)**

Messkompetenz:

Bernstrasse 165, **3052 Zollikofen (BE)**

Messsystem:

Marc Hottarek, Tel. 081 410 35 00, [radon@geotest.ch](mailto:radon@geotest.ch)

Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Altrac Typ LD

---

**Messstelle:**

**Gruner AG**

Kontaktperson:

Thurgauerstrasse 80, **8050 Zürich**

Messkompetenz:

Am Rhein, **5000 Aarau (AG)**

Messsystem:

Altenburgerstrasse 49, **5200 Brugg (AG)**

Langackerstrasse 12, **4332 Stein (AG)**

Sägestrasse 73, **3098 Köniz (BE)**

Mühlegasse 10; **4104 Oberwil (BL)**

St. Jakob-Strasse 199, **4020 Basel (BS)**

Alexsandra Lerch-Brendle, Tel.: 043 299 74 66, [Alexsandra.lerch@gruner.ch](mailto:Alexsandra.lerch@gruner.ch)

Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze

- Radtrak, Radonova  
- RadonMapper (SN:145 / SN:146 / SN:147 / SN:151 / SN:152 / SN:153)

---

**Service de mesure:**

**Haute école d'ingénierie et d'architecture de Fribourg (HEIA)**

Contact:

Boulevard de Pérolles 80, **1700 Fribourg (FR)**

Compétence:

Joëlle Goyette Pernot, tél: 026 429 66 65, [joelle.goyette@hefr.ch](mailto:joelle.goyette@hefr.ch)

Système de mesure:

Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon

- Radtrak3, Radonova  
- RadonMapper (NS: 192.168.1.77/78/79, 192.168.1.141/154/155)

---

**Messstelle:**

**Holinger AG**

Kontaktperson:

Alpenquai 12, **6005 Luzern (LU)**

Messkompetenz:

Mellingerstrasse 207, **5405 Baden (AG)**

Messsystem:

Bahnhofquai 2, **4601 Olten (SO)**

Bösch 53, **6331 Hünenberg (ZG)**

Talbüelweg 2, **6403 Küssnacht (ZH)**

Marlene Fretz, Tel. 041 368 99 31, [marlene.fretz@holinger.com](mailto:marlene.fretz@holinger.com)

Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze

Politrack, IRA

**Messstelle:** **hpb consulting ag**  
Pestalozzistrasse 20, **3007 Bern (BE)**  
Schmiedenstrasse 39, **3948 Turtmann-Unterems (VS)**  
Kontaktperson: Michael Grichting, Tel. 031 350 15 20, [michael.grichting@hpbconsulting.ch](mailto:michael.grichting@hpbconsulting.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsysteme: Radtrak, Radonova  
Altrac Typ LD

---

**Messstelle:** **Huber Christian**  
Schulhausstrasse 22, **8180 Bülach (ZH)**  
Kontaktperson: Christian Huber, Tel. 044 860 74 48, [christian-huber@gmx.ch](mailto:christian-huber@gmx.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexp. Arbeitsplätze  
Messsysteme: - Altrac Typ LD, Radosys RSX  
AlphaGUARD (SN: EF 0605)  
-

---

**Service de mesure:** **Hynatec**  
Les Allées 19, **2300 La Chaux-de-Fonds (NE)**  
Contact: Daniel Oldenzel, tél. 078 608 25 42, [oldenzel@hynatec.com](mailto:oldenzel@hynatec.com)  
Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon  
Système de mesure: Radtrak2, Radonova

---

**Messstelle:** **IBH - Institut für Bauhygiene**  
Fontanastrasse 16, **7000 Chur (GR)**  
Kontaktperson: Markus N. Durrer, Tel. 081 501 40 25, [radon@bauhygiene.ch](mailto:radon@bauhygiene.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexp. Arbeitsplätze  
Messsystem: Radtrak, Radonova

---

**Servizio di misurazione:** **IFEC ingegneria SA**  
Via c. Pellandini 9, **6500 Bellinzona (TI)**  
Contatto: Fabio Marconi, Tel. 091 936 27 00 / 078 672 00 35, [fabio.marconi@ifec.ch](mailto:fabio.marconi@ifec.ch)  
Competenza: Locali di abitazione, scuole/luoghi d'infanzia, posti di lavoro, Posti di lavoro esposti al radon  
Sistema di misurazione: Mi.AM

---

**Messstelle:** **Ingenieurbüro Leuthe**  
Via Salens 29, **7402 Bonaduz (GR)**  
Kontaktperson: Bettina Leuthe Tel. 081 641 34 30, 076 500 79 34, [info@leuthe.ch](mailto:info@leuthe.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsysteme: Radtrak (Radonova), Alphaguard (SN:EF 0810)

---

**Messstelle:** **InNET Monitoring AG**  
Geissensteinring 12, **6005 Luzern (LU)**  
Dätwylerstrasse 15, **6460 Altdorf (UR)**  
Kontaktpersonen : Christian Ruckstuhl (Luzern), Serge Mattli (Altdorf)  
Tel. 041 500 50 40, [radon@innetag.ch](mailto:radon@innetag.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexp. Arbeitsplätze  
Messsysteme: Radtrak (Radonova), Radonmapper (192.168.0.73)

**Service de mesure:** **Institut de radiophysique (IRA)**  
Service de mesure du radon  
Rue du Grand-Pré 1, **1007 Lausanne (VD)**  
Contact: Tél. 021 314 82 17, [ira.radon@chuv.ch](mailto:ira.radon@chuv.ch)  
Compétence: Locaux d'habitation  
Système de mesure: Politrack, IRA

---

**Messstelle:** **Jäckli Geologie AG**  
Albulastrasse 55, **8048 Zürich (ZH)**  
Kronengasse 39, **5400 Baden (AG)**  
Sonneggstrasse 30b, **6410 Goldau (SZ)**  
Riedstrasse 1, **6630 Cham (ZG)**  
Hermann Götz-Strasse 21, **8400 Winterthur (ZH)**  
Kontaktperson: Jonas Fäh, Tel. 044 344 55 79, [radon@jaeckli.ch](mailto:radon@jaeckli.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
Messsystem: Radtrak, Radonova

---

**Messstelle:** **Jehle Umweltdienste GmbH**  
Rheinweg 5, **4322 Mumpf (AG)**  
Meielenfeldweg 1, **3052 Zollikofen (BE)**  
Kontaktperson: Roy Trittschack, Tel. 062 873 55 65, [info@jehle-umweltdienste.ch](mailto:info@jehle-umweltdienste.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
Messsystem: Altrac Typ LD

---

**Messstelle:** **Joppen & Pita AG**  
General Guisan-Strasse 138, **4054 Basel (BS)**  
Kontaktperson: Till Roth, Tel. 061 305 91 03, [info@joppen.ch](mailto:info@joppen.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
Messsystem: Radtrak, Radonova

---

**Messstelle:** **Jura Bauconsulting GmbH**  
Unt. Steingrubenstrasse 3, **4500 Solothurn (SO)**  
Beundenrain 63, **4932 Lotzwil (BE)**  
In den Schorenmatten 19, **4058 Basel (BS)**  
Grünfeldweg 2, **6208 Oberkirch (LU)**  
Landstrasse 170, **5415 Nussbaumen (AG)**  
Kontaktperson: Andreas Bischof, Tel. 079 194 23 46, [info@jubacon.ch](mailto:info@jubacon.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsysteme: Altrac Typ LD, Radosys

---

**Messstelle:** **Kuster + Partner AG**  
Sagenriet 9, **8853 Lachen (SZ)**  
Hartbertstrasse 10, **7001 Chur (GR)**  
Via Surpunt 50c, **7504 St. Moritz (GR)**  
Sihlquai 131, **8005 Zürich (ZH)**  
Florenz-Strasse 1e, **4142 Münchenstein (BL)**  
Kontaktperson: Christof Bischof, Tel. 081 258 45 00, [chur@kusterpartner.ch](mailto:chur@kusterpartner.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
Messsystem: Altrac Typ LD

---

**Service de mesure:** **Lamy Survey & Appraisal SA**  
Route de Berne 34, **1010 Lausanne (VD)**  
Contact: Filipe Veloso, tél. 058 3300 415, [f.veloso@lamy-sa.ch](mailto:f.veloso@lamy-sa.ch)  
Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail  
Système de mesure: Mi.AM



**Messstelle:** **magma AG**  
Josefstrasse 92, **8005 Zürich (ZH)**  
Spitalstrasse 27, **8200 Schaffhausen (SH)**  
Bergblumenstrasse 23, **8408 Winterthur (ZH)**  
Schweizerhofstrasse 2, **8750 Glarus (GL)**  
**Kontaktperson:** Gerd Rothardt, Tel. 044 240 44 33, [g.rothardt@magma-ag.ch](mailto:g.rothardt@magma-ag.ch)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
**Messsystem:** Altrac Typ LD

---

**Service de mesure:** **Masai Conseils SA**  
Rue Frédéric Soguel 4, **2053 Cernier (NE)**  
**Contact:** Sabine Brocero, 079 485 42 07, 032 731 53 53, [info@masai-conseils.com](mailto:info@masai-conseils.com)  
**Compétence:** Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon  
**Système de mesure:** Radtrak3, Radonova

---

**Messstelle:** **MeaRec GmbH**  
Zollhausstrasse 82, **2504 Biel/Bienne (BE)**  
**Kontaktperson:** Urs von Arx, Tel. 032 534 31 51, [info@mearec.ch](mailto:info@mearec.ch)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
**Messsysteme:**

- Altrac Typ LD
- Politrack, IRA
- RadonMapper SN:105)

---

**Service de mesure:** **MONITRON AG**  
Alexanderstrasse 16, **7000 Chur (GR)**  
**Kontaktperson:** Nicole Hegner, Tel. 081 632 15 00, [n.hegner@monitron.ch](mailto:n.hegner@monitron.ch)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Montelly 78, CP 60, **1000 Lausanne 20 (VD)**  
**Contact:** Florian Genier, tél. 021 620 71 00, [lausanne@monitron.ch](mailto:lausanne@monitron.ch)  
**Compétence:** Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon  
**Système de mesure:** Radtrak, Radonova

---

**Messstelle:** **mühlebach partner AG**  
Industriestrasse 26, **8404 Winterthur (ZH)**  
**Kontaktperson:** Stefan Schwyn, Tel. 052 320 90 20, [info@bau-physik.ch](mailto:info@bau-physik.ch)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
**Messsystem:** Radtrak, Radonova

---

**Messstelle:** **mza AG**  
Rautistrasse 12, **8047 Zürich (ZH)**  
**Kontaktperson:** Mike Zachau, 044 543 47 47, [m.zachau@mza-ag.ch](mailto:m.zachau@mza-ag.ch)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
**Messsystem:** Altrac Typ LD

---

**Messstelle:** **Nabuco AG**  
Steinstrasse 21, **8003 Zürich (ZH)**  
**Kontaktperson:** Georg Schulte, 044 545 12 00, [georg.schulte@nabuco.immo](mailto:georg.schulte@nabuco.immo)  
**Messkompetenz:** Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
**Messsystem:** Radtrak, Radonova

**Service de mesure: PPLUS Sàrl**  
Avenue du Premier-Mars 20, **2000 Neuchâtel (NE)**  
Contact: Pierre-Olivier Maradan, tél. 032 724 90 24, [info@pplus.ch](mailto:info@pplus.ch)  
Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon  
Système de mesure: Radtrak2, Radonova

---

**Service de mesure: Produbati Sàrl**  
Route de Chandoline 27, **1950 Sion (VS)**  
Contact: Maël Cretton, tél. : 076 263 74 08, [info@produbati.ch](mailto:info@produbati.ch)  
Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon  
Système de mesure: Politrack, IRA  
RadonMapper (SN 159)

---

**Service de mesure: Prona Romandie SA**  
Av. de Tivoli 3, **1700 Fribourg (FR)**  
Place Numa-Droz 25, **2000 Neuchâtel (NE)**  
Rue Valentin 18, CP 1106, **1401 Yverdon-les-Bains (VD)**  
Contact: Morgan Jolliet, tél. 024 424 82 45 [yverdon@prona-romandie.ch](mailto:yverdon@prona-romandie.ch)  
Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon  
Système de mesure: Politrack, IRA

---

**Messstelle: Prona AG**  
Collègasse 9, **2502 Biel/Bienne (BE)**  
Utengasse 25, **4058 Basel (BS)**  
Kontaktperson: Patrick Wüthrich, Tel. 032 328 88 33 [biel-bienne@prona.ch](mailto:biel-bienne@prona.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsystem: Politrack, IRA

---

**Messstelle: QualiCasa AG**  
Klosterstrasse 34, **8406 Winterthur (ZH)**  
Kontaktperson: Micha Noser, 052 320 90 60, [info@qualicasa.ch](mailto:info@qualicasa.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsystem: Altrac Typ LD

---

**Servizio di misurazione: Radonticino**  
Via Nocc 16a, **6925 Gentilino (TI)**  
Contatto: Sergio Montorfani, tél. 079 630 17 15, [sergio.montorfani@bluewin.ch](mailto:sergio.montorfani@bluewin.ch)  
Competenza: Locali di abitazione, scuole/luoghi d'infanzia, posti di lavoro  
Sistema di misurazione: - Radtrak, Radonova  
- AlphaGUARD (SN:EF 1414)

---

**Messstelle: Raumverstand GmbH**  
Rheinstrasse 1, **9434 Au (SG)**  
Kontaktperson: Iddo Kilga, 079 742 87 69, [info@raumverstand.ch](mailto:info@raumverstand.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsystem: Altrac Typ LD

---

**Messstelle: schärcontrol / Elektrokontrolle und Umweltmesstechnik**  
Benzligenstrasse 23, **4803 Vordemwald (AG)**  
Kontaktperson: Christoph Schär, Tel: 079 277 26 88, [kontakt@schaercontrol.ch](mailto:kontakt@schaercontrol.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsystem: Altrac Typ LD  
**Service de mesure: SEContrôles SA**

Contact: Case postale 1369, 1260 **Nyon 1 (VD)**  
Sébastien Dupraz, Tel: 022 900 30 30, [amiente@secontroles.ch](mailto:amiente@secontroles.ch), [www.secontroles.ch](http://www.secontroles.ch)

Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail

Système de mesure: Politrack, IRA

---

**Service de mesure: SOLEX Ingénierie Sàrl**  
Rue Centrale 16, **2740 Moutier (BE)**

Contact: Martine Pedrocchi, tél: 032 493 42 02, [martine.pedrocchi@solex-ingenierie.ch](mailto:martine.pedrocchi@solex-ingenierie.ch)

Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon

Système de mesure: Politrack (IRA)

---

**Messstelle: SRP Ingenieure AG**  
Nordstrasse 15, **3900 Brig (VS)**

Kontaktperson: Juliane Andereggen, Tel.: 027 922 02 00, [j.andereggen@srp.ch](mailto:j.andereggen@srp.ch)

Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze

Messsystem: Radtrak3, Radonova

---

**Service de mesure: Stop-Radon**  
Chapelle 17, **2035 Corcelles (NE)**

Contact: Robert Gaisch, tél: 076 567 18 50, [info@stop-radon.ch](mailto:info@stop-radon.ch)

Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon

Systèmes de mesure: - Altrac Typ LD  
- Radtrak2, Radonova

---

**Servizio di misurazione: SUPSI**  
Via Flora Ruchat-Runcati 15, **6850 Mendrisio (TI)**

Contatto: Luca Pampuri, tél. 058 666 63 51, [radon@supsi.ch](mailto:radon@supsi.ch)

Competenza: Locali di abitazione, scuole/suole d'infanzia, posti di lavoro, Posti di lavoro esposti al radon

Sistema di misurazione: - Radtrak, Radonova  
- RadonMapper (SN:134 / SN:135 / SN:136)

---

**Service de mesure: TOTECH Innovation SA**  
Centre APAL, Route de la Conversion 271, **1093 La Conversion (VD)**

Contact: Jonathan BERTIN, tél: 021 320 06 01, [contact@totech.ch](mailto:contact@totech.ch)

Compétence: Locaux d'habitation, écoles/jardins d'enfants, postes de travail, postes de travail exposés au radon

Système de mesure: Politrack (IRA)

---

**Messstelle: Triatec Consulting GmbH**  
Pumpwerkstrasse 15, **8105 Regensdorf (ZH)**

Kontaktperson: Tobias Bendel, Tel. 043 305 88 30, [info@triatec.ch](mailto:info@triatec.ch)

Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplatz

Messsysteme: Altrac Typ LD

---

**Messstelle: Truffer Ingenieurberatung AG**

Kontaktperson: Gewerbestrasse 15, **3931 Lalden (VS)**  
Philipp Truffer, Tel. 027 948 90 00, [info@tib-ag.ch](mailto:info@tib-ag.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
Messsysteme: - Altrac Typ LD  
- AlphaGUARD (SN: EF 1748)

---

**Messstelle:** **Truttman-Partner Architekten AG**  
Hauptstrasse 6, **8756 Mitlödi – Glarus Süd (GL)**  
Kontaktperson: Dominik Truttman, Tel. 055 644 35 70, [info@truttman-partner.ch](mailto:info@truttman-partner.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
Messsystem: Altrac Typ LD

---

**Messstelle:** **Wanner AG**  
Dornacherstrasse 29, **4500 Solothurn (SO)**  
Kontaktperson: Flurin Vils, Tel. 032 625 75 75, [info@wanner-so.ch](mailto:info@wanner-so.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze, radonexponierte Arbeitsplätze  
Messsystem: Altrac Typ LD

---

**Messstelle:** **Weber Energie und Bauphysik AG**  
Gutenbergstrasse 14, **3011 Bern (BE)**  
Kontaktperson: Adrian Bolz, Tel. 031 300 54 02, [adrian.bolz@weberbauphysik.ch](mailto:adrian.bolz@weberbauphysik.ch)  
Messkompetenz: Wohnräume, Schulen/Kindergärten, Arbeitsplätze  
Messsystem: Radtrak, Radonova