

Fortbildung November 2022 für Radonfachpersonen (RFP)

Grundkurs Radonbrunnen / Radondrainage

Praxisnahe Fortbildung für Fachpersonen, die Ihr Wissen um die Funktionsweise und den Einsatz von Unterlüftungssystemen erweitern möchten.

Kursziel	<p>Ziel dieses halbtägigen Kurses ist es, Ihnen die grundlegenden Informationen zu vermitteln, die Sie benötigen, um ein Unterlüftungssystem zu verstehen und grob zu planen. Die im ersten Teil des Kurses vorgestellten theoretischen Begriffe werden anschliessend durch praktische Übungen zur Planung und Dimensionierung ergänzt. Die verschiedenen Komponenten (Rohrmaterial, Lüfter, Rohrdurchführungssysteme, ...) sind ebenfalls Teil des Themas.</p> <p>Der notwendige theoretische Hintergrund wird während der praktischen Übungen begleitend und in Form eines Skriptes vermittelt. «»</p>
Zielgruppen	Radonfachpersonen, je nach Anmeldungen können auch Architekt/innen, Ingenieur/innen zugelassen werden.
Kurskonzept	<p>Das Konzept des Kurses basiert auf einem ausgewogenen Verhältnis zwischen Theorie und Praxis.</p> <p>Der Kurs (vier Lektionen) wird an den verschiedenen Tagen identisch durchgeführt. Die Teilnehmerzahl ist jeweils auf 20 Personen beschränkt.</p>
Inhalt	<p>Gebäude unterlüften:</p> <ul style="list-style-type: none">• Übersicht der Massnahmen• Theoretisches Konzept• Technische Voraussetzungen• Drainage und Radonbrunnen - welche Methode unter welchen Bedingungen?• Passive/aktive Extraktion - wie und wann?• Dimensionierung• Empfohlene Materialien• Instandhaltung• Fallstudie• Zusammenführung der Ergebnisse und Austausch.
Kursleitungsteam	Matias Cesari, Architekt, Wiss. Mitarbeiter, Radonfachstelle Fr-CH Antoine Geiser, Physiker, Wiss. Mitarbeiter, Radonfachstelle D-CH, FHNW
Kosten	CHF 250.-
Ort und Datum	Olten, 04.11.2022, 08.30-12.00 Uhr Olten, 11.11.2022, 13.30-17.00 Uhr
Anmeldung	Über das Online-Anmeldeformular auf der Kursseite , oder über die Radonfachstelle Deutschschweiz FHNW
Anerkennung	Der Fortbildungskurs ist vom BAG anerkannt und entspricht den Anforderungen an Fortbildungsveranstaltungen für Radonfachpersonen RFP. Der Umfang beträgt 4 Lektionen.