

Fortbildung September 2025 für Radonfachpersonen (RFP)

## Weiterbildungskurs: Radon Best Practice

*Praxisnahe Fortbildung für Fachpersonen, die Ihr Wissen rund um «best practices» und häufig gestellten Fragen in Bezug auf Radon erweitern möchten.*

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Kursziel</b>    | <p>Ziel dieses eintägigen Kurses ist es, Ihnen grundlegende Informationen zu Best Practices in Bezug auf Radon zu vermitteln. Dazu gehören Rechte und Pflichten im Auftragsrecht, Risikoanalyse und Haftung, Vorgehensstrategien bei Radonprävention und -sanierung.</p> <p>Der notwendige theoretische Hintergrund wird in Form einer Präsentation (Folien werden abgegeben) vermittelt.</p> |
| <b>Zielgruppen</b> | <p>Radonfachpersonen, je nach Anmeldungen können auch Fachleute aus Bauverwaltungen, Bauherrenberatung, Bau- und Immobilienfachleute, Architekt*innen, Ingenieur*innen, Immobilientreuhänder*innen und Facility Manager zugelassen werden.</p>  |
| <b>Kurskonzept</b> | <p>Das Konzept des Kurses basiert auf einem ausgewogenen Verhältnis zwischen Theorie und Praxisbeispielen.</p> <p>Der Kurs wird mit acht Lektionen angerechnet. Die Teilnehmendenzahl ist auf 24 Personen beschränkt.</p>   |
| <b>Inhalt</b>      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Begrüssung</li><li>• Kursorganisation und Vorstellung</li><li>• Rechte und Pflichten im Auftragsrecht</li><li>• Risikoanalyse und Haftung</li><li>• Fallbeispiele</li><li>• Vorgehensstrategie Radonprävention</li><li>• Vorgehensstrategie Radonsanierung</li></ul>  |
| <b>Kursleitung</b> | <p>Roger Blaser Zürcher, dipl. Architekt FH/SIA STV, dipl. Bauleiter HFP/OBS, Bauphysiker M.BP, FHNW<br/>Antoine Geiser, dipl. Physiker, FHNW</p>   |
| <b>Kosten</b>      | <p>CHF 450.-</p>  |
| <b>Datum</b>       | <p>Dienstag, 23.09.2025, 09:00-17:00 Uhr</p>  |
| <b>Ort</b>         | <p>FHNW Campus Olten, Riggbachstasse 16, 4600 Olten (nahe Bahnhof)</p>  |
| <b>Anmeldung</b>   | <p>Über das Online-Anmeldeformular auf der Kursseite<br/><a href="#">Weiterbildungskurs: Radon Best Practice   FHNW</a></p>   |
| <b>Anerkennung</b> | <p>Der Fortbildungskurs ist vom BAG anerkannt und entspricht den Anforderungen an Fortbildungsveranstaltungen für Radonfachpersonen RFP. Der Umfang beträgt 8 Lektionen.</p>  |