

# Zertifikat

**Martin Köhler**

hat die Qualifikation zur

## Radonfachperson

in Anlehnung an die Strahlenschutz-Ausbildungsverordnung  
in der Schweiz

nach der Prüfung der erforderlichen Prüfungsvoraussetzungen und erfolgreicher Teilnahme an der  
Abschlussprüfung gemäß der geltenden Prüfungsordnung erfolgreich bestanden.

### Prüfungsvoraussetzungen:

- Ausbildung und berufliche Qualifikation
- Modul 1. Besuch des Schulungsseminars Radon-Intensiv (VDB)
- Modul 2. Besuch des Radon-Praxisseminars (VB) oder  
Nachweis einer mindestens 3jährigen Berufserfahrung auf dem Gebiet  
Radonmessungen und/oder Sanierungen
  
- **Prüfungsinhalte (mündlich/schriftlich) Modul 3:**
- Grundlagen zu Radon und Strahlenschutz (Strahlenphysik)
- Gesundheitliche Auswirkungen von Radon und Bewertung (Strahlenbiologie)
- Rechtliche Grundlagen (Strahlenschutzgesetz und -verordnung)
- Radonmesstechnik und Untersuchungsstrategien
- Radonprävention bei Neubauten, Radonsanierung im Bestand
- Praktische Fallbeispiele
- Vortrag und Fachgespräch

Jesteburg, 21. Juni 2021



Dr. Thomas Haumann  
Vorsitzender der Prüfungskommission



Sabine Müller-Dietrich  
Geschäftsführerin VDB e. V.



Berufsverband Deutscher Baubiologen VDB e.V.

**VDB**