

Interessiert?

Detaillierte Infos zur Strahlenschutz-Ausbildung MP15 an der HFGS in Aarau finden Sie auf hfgs.ch/weiterbildungen/strahlenschutz-ausbildung-mp15



Kontakt bei Rückfragen

Marlise Merz
Prorektorin und Leiterin Bildungsgang Operationstechnik
062 200 21 02
marlise.merz@hfgs.ch

Höhere Fachschule Gesundheit und Soziales
Südallee 22, Postfach, 5001 Aarau
062 200 21 21, info@hfgs.ch, hfgs.ch



Strahlenschutz-Ausbildung MP15

Eine vom BAG anerkannte Ausbildung für diplomiertes Operationsfachpersonal.

Nah
am
Menschen



Für wen eignet sich die Ausbildung?

Die Ausbildung richtet sich an diplomierte Fachpersonen im Operationsdienst (Diplom OT HF oder äquivalente Ausbildung) und an Pflegefachpersonen HF oder FH, die in ihrem Arbeitsumfeld Verantwortung für den Strahlenschutz übernehmen – als lokale Delegierte oder künftig in dieser Funktion.

Sie möchten ihr Wissen vertiefen, ihre Aufgaben mit Sicherheit und Fachkompetenz erfüllen und dabei aktuellste Anforderungen umsetzen. Die MP15-Ausbildung kann bereits während der höheren Berufsbildung zur dipl. Fachperson Operationstechnik HF absolviert werden. Nach Abschluss erhalten Sie ein vom Bundesamt für Gesundheit (BAG) anerkanntes Zertifikat, das Ihre Qualifikation im Strahlenschutz bestätigt.

Kompetenzen, Ziele und Lerninhalte

Die Teilnehmenden sind in der Lage, sich selbst und andere Personen wirksam vor ionisierender Strahlung zu schützen. Sie führen Strahlenschutzmassnahmen fachgerecht durch und wenden die geltenden Richtlinien und Vorschriften sicher an. Zudem können sie durchleuchtungsgestützte Anlagen unter Anleitung einer sachverständigen Ärztin oder eines sachverständigen Arztes vorbereiten und bedienen. Nach Abschluss verfügen sie über die Kompetenz, die Funktion der Strahlenschutz-delegierten in ihrem Arbeitsumfeld verantwortungsvoll zu übernehmen.



Kompetenzen gemäss Strahlenschutz-Ausbildungsverordnung

- Strahlenschutz und medizinische Aspekte
- Aufnahmetechniken und Untersuchungen
- Rechtliche Grundlagen
- Koordination und Administration

Lerninhalte

- Strahlenphysik
- Strahlenbiologie/Strahlengefährdung
- Operationeller Strahlenschutz
- Strahlenmessung
- Aufnahmetechniken und Untersuchungen
- Rechtliche Grundlagen
- Koordination und Administration

Abschluss / Anerkennung

Ausbildungszertifikat (vom BAG anerkannt)

Datum

Die Strahlenschutz-Ausbildung MP15 wird an folgenden Daten angeboten:

- Dienstag, 28. & Mittwoch, 29. April 2026
- Dienstag, 27. & Mittwoch, 28. Oktober 2026
- Dienstag, 4. & Mittwoch, 5. Mai 2027
- Dienstag, 2. & Mittwoch, 3. November 2027

Im Anschluss an die 2 Tage Präsenzunterricht werden Sie einen schriftlichen Kompetenznachweis erbringen, um das Zertifikat zu erlangen (Zeitaufwand ca. 1 Tag).

Anmeldeschluss

Jeweils bis spätestens eine Kalenderwoche vor Start der Weiterbildung.

Kosten

CHF 800.–