



## Bildgebende Diagnostik (Röntgen) - Juni 2026

Sie sind fasziniert von den Arbeitsabläufen und den administrativen Arbeiten als Med. Praxisassistent/in und wollen in naher Zukunft selbst in einer Arztpraxis tätig sein?

Wenn Sie bereits eine Grundausbildung im medizinischen Bereich abgeschlossen haben, wie zum Beispiel als Fachfrau/-mann Gesundheit EFZ, Pflegefachfrau/-mann HF, Dentalassistent/in EFZ, Pharma-Assistent/in EFZ oder Tiermed. Praxisassistent/in EFZ, (siehe Liste BAG), dann erfüllen Sie die Voraussetzungen, um an diesem Kurs teilzunehmen.

Das Modul Bildgebende Diagnostik ist Teil unseres umfangreichen Gesamtkurses «Umstieg zur/zum MPA».

Dieser Gesamtkurs besteht aus insgesamt vier Modulen, die auch einzeln gebucht werden können: - Arbeitsprozesse und Administration in der Arztpraxis - Labordiagnostik - Sprechstundenassistent/-in - Bildgebende Diagnostik (Röntgen)

Durch den erfolgreichen Abschluss aller vier Module innerhalb von fünf Jahren erhalten Sie das Diplom «Umstieg zur/zum Med. Praxisassistent/in».

Nutzen Sie diese Gelegenheit, um Ihre Karriere im medizinischen Bereich voranzutreiben und sich neue Perspektiven zu eröffnen. Wir freuen uns darauf, Sie in unserem Kurs begrüßen zu dürfen und Sie auf Ihrem Weg zum Erfolg zu unterstützen.

### Abschluss

Zertifikat der FREI'S Schulen: **Bildgebende Diagnostik (Röntgen)**

Ausweis: **durch das Bundesamt für Gesundheit (BAG) anerkannt**

### Inhalt

- Bilderzeugung / Bildqualität
- Gerätekunde
- Dosisbegriffe
- Strahlenphysik / Strahlenbiologie / Strahlenschutz
- Abstandsquadratgesetz
- Strahlenexposition des Menschen in seiner Umwelt
- Weitere bildgebende Verfahren (Theorie)
- Aufnahmen der oberen und unteren Extremitäten, des Schultergürtels und des Thorax (Praxis)
- Strahlenphysikalisches Praktikum am PSI in Villigen

### Zielgruppen

- Personen mit einer Berufsausbildung im Gesundheitswesen auf Sekundarstufe II oder Tertiärstufe
- Fachfrau/-mann Gesundheit (FAGE)
- Pflegefachfrau/-mann HF
- dipl. BMA HF
- dipl. med. Praxisassistent/-in ohne Röntgenausweis
- Tiermedizinische/r Praxisassistent/-in
- Hebamme
- Physiotherapeut/-in
- MTRA HS

oder

- Sie haben einen Abschluss als Med. Praxisassistent/in und wollen nach einer längeren Pause Ihr Wissen auffrischen.

## Voraussetzungen

- Abgeschlossene berufliche Grundbildung oder höhere Berufsbildung im medizinischen Bereich gemäss Liste BAG
- Sichere Anwendung von Microsoft Word
- Berufserfahrung in medizinischen Praxen ist von Vorteil

Wenn Sie nicht sicher sind, ob Sie die Voraussetzungen erfüllen, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf (Tel. 041 418 10 40).

## Lernziele

- Sie bedienen Röntgenanlagen für humanmedizinische Diagnostik unter der verantwortlichen Leitung einer sachverständigen Ärztin oder eines sachverständigen Arztes
- Sie führen die Röntgeneinstellungen des Thorax, der Extremitäten und des Schultergürtels selbstständig und fachgerecht aus
- Sie berücksichtigen den Strahlenschutz und wenden diesen korrekt an

## Zusätzliche Informationen

Ausgenommen ist die Bedienung von Röntgenanlagen für Durchleuchtung und Computertomografie.

Terminplan Bildgebende Diagnostik Juni 2027

## Kostendetails

Kursgeld: CHF 3'450.00

Ratenzahlung ist möglich, 5 Raten zu CHF 700.00

Lehrmittel: CHF 170.00

Sie profitieren von folgenden inbegriffenen Leistungen:

- Erfahrene Fachexpertinenn/Fachexperten als Lehrpersonen
- Kursmaterial und Prüfungsunterlagen (exkl. Lehrbücher)
- Prüfungsgebühren
- Moderne Infrastruktur
- Kostenloser WLAN-Zugang im Gebäude
- Zertifikat und Notenausweis

## Links

Terminplan Bildgebende Diagnostik Juni 2026

Gesundheitsberufe BAG

## Kurstag

Samstag (Terminplanänderung vorbehalten)

## Kurszeiten

08:30 bis 13:30 Uhr

## Ort

FREI'S Schulen Luzern, Haldenstrasse 33, 6006 Luzern

## Kursraum

-

## Kursleitung

Erfahrene Fachexpertinnen/Fachexperten

## Anzahl Lektionen

120

## Maximale Teilnehmerzahl

12

## Kosten

CHF 3450.00

## Anmeldeschluss

13.05.2026

## Kurscode

WLBDIA260613

**Adresse**

FREI'S Schulen AG Luzern  
Weiterbildungen  
Haldenstrasse 33  
6006 Luzern

[www.freisschulen.ch/weiterbildungen](http://www.freisschulen.ch/weiterbildungen)  
[weiterbildung@freisschulen.ch](mailto:weiterbildung@freisschulen.ch)  
+41 41 418 10 40