



Berufe der Online- und Printmedien

Januar 2022

6 Grundbildungen der visuellen Kommunikation

EFZ

Polygraf/-in

Interactive Media Designer

Medientechnologe/-in

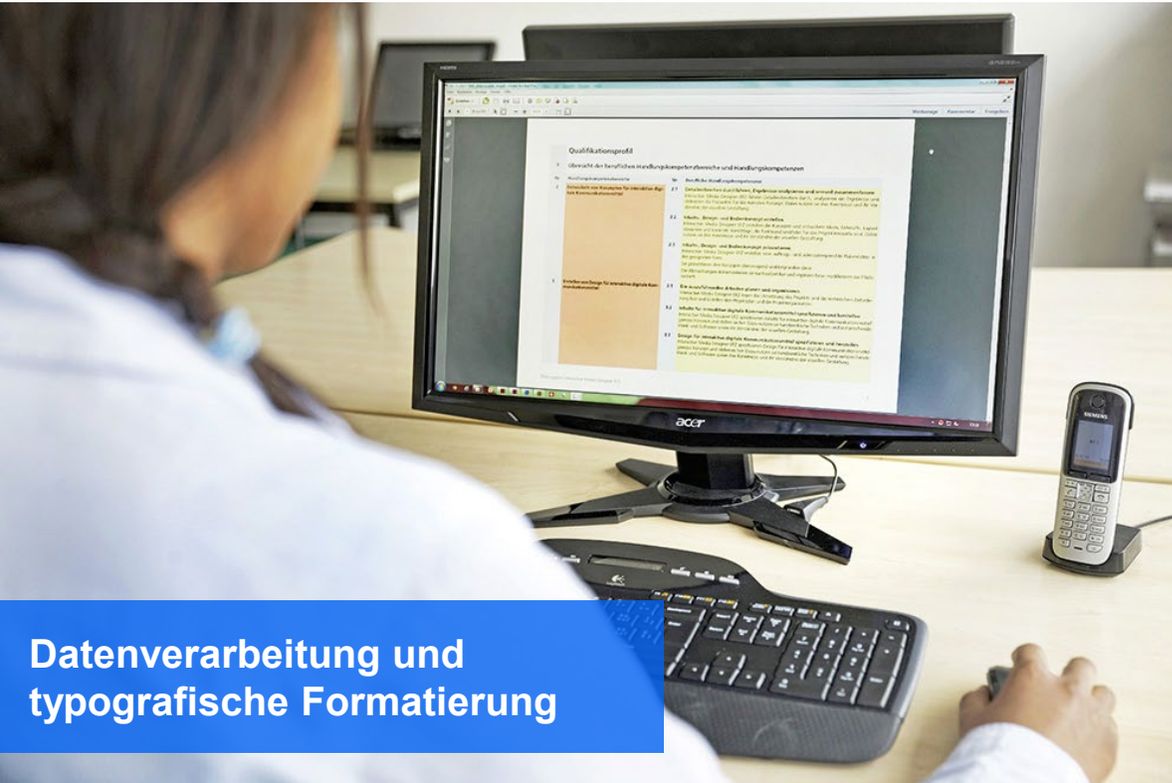
Druckausrüster/-in EFZ

Bindetechnologe/-in EFZ

EBA

Printmedienpraktiker/-in

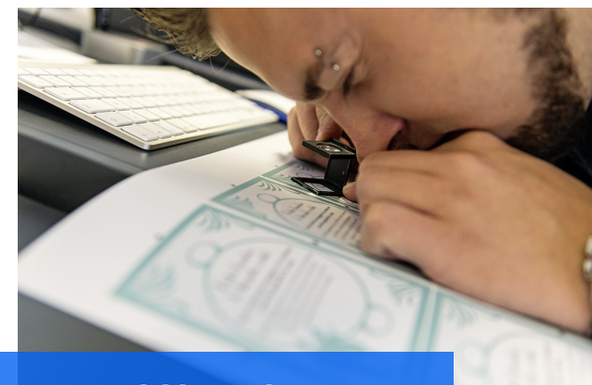
Polygraf/-in EFZ



Datenverarbeitung und typografische Formatierung



Bildbearbeitung und Erstellung von Grafiken



Erstellung und Normierung von Druckvorlagen

Polygraf/-in EFZ

Erforderliche Qualifikationen

Anpassungsfähigkeit
Gute räumliche Darstellung
Konzentrationsfähigkeit
Akribisch, rigoros
Korrekte Farbwahrnehmung
Flexibel

Vorteile

Grosse Vielfalt an Projekten
Kundenkontakt
Aktuelle Computer-Software

Nachteile

Wenig Bewegung
Viel vor dem Computer
Hohe Konzentration



Polygraf/-in EFZ



Dauer der Ausbildung

4 Jahre

Lernorte

Praktische Ausbildung im Betrieb (2 bis 4 Tage / Woche)

Theoretische Ausbildung in der Schule (1 bis 3 Tage / Woche)

Überbetriebliche Kurse im üK-Zentrum Aarau (28 Tage / 4 Jahre)

Zulassungsbedingungen

Obligatorischer Schulabschluss und Eignungstest, falls vom Unternehmen gewünscht

Arbeitsumgebung

Druckereien, Multimediadienstleister, Werbeagenturen, öffentliche Institutionen, usw.

Abschluss

Eidgenössisches Fähigkeitszeugnis Polygraf/-in

Kontaktadresse

viscom

Weiherrmattstrasse 94

5000 Aarau

058 225 55 00

<http://www.viscom.ch>

Interactive Media Designer EFZ



Planung und Kundenberatung



Multimedia-Erstellung
(Audio, Video, Foto, Web)



Bildretusch, Video- und Textbearbeitung



Programmierung, Tests und Anwenderschulung

Interactive Media Designer EFZ

Erforderliche Qualifikationen

- Anpassungsfähigkeit
- Gute räumliche Darstellung
- Große Kreativität und Vorstellungskraft
- Gute zwischenmenschliche Fähigkeiten
- Korrekte Farbwahrnehmung
- Flexibel



Vorteile

- Grosse Vielfalt an kreativen Projekten
- Kontakt mit Kunden und verschiedenen Gewerben
- Moderne technologische Ausstattung

Nachteile

- Wenig Bewegung
- Viel vor dem Bildschirm
- Ständige technologische Weiterentwicklung

Interactive Media Designer EFZ



Dauer der Ausbildung	4 Jahre
Lernorte	Praktische Ausbildung im Betrieb (3 bis 4 Tage / Woche) Theoretische Ausbildung in der Schule (1 bis 2 Tage / Woche) Überbetriebliche Kurse im üK-Zentrum Aarau (20 Tage / 4 Jahre)
Zulassungsbedingungen	Obligatorischer Schulabschluss und Eignungstest, falls vom Unternehmen gewünscht
Arbeitsumgebung	Kommunikationsbranche, private oder öffentliche Unternehmen
Abschluss	Eidgenössisches Fähigkeitszeugnis Interactive Media Designer
Nützliche Adressen	viscom Weihermattstrasse 94 5000 Aarau 058 225 55 00 http://www.viscom.ch

Medientechnologe/-in EFZ



Prüfen und Korrigieren von Daten vor dem Drucken



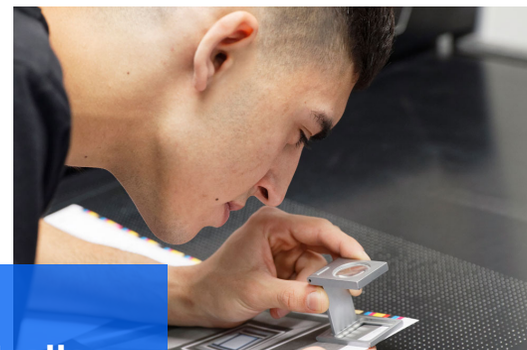
Maschineneinstellung und Farbkastenbefüllung



Reinigungs- und Wartungsarbeiten



Druckkontrolle und Qualitätskontrolle



Medientechnologe/-in EFZ

Erforderliche Qualifikationen

- Anpassungsfähigkeit
- Genauigkeit und Akribie
- Korrekte Farbwahrnehmung
- Gute zwischenmenschliche Fähigkeiten
- Fähigkeit, Lärm zu widerstehen



Vorteile

- Grosse Vielfalt an Projekten
- Kundenkontakt
- Moderne und aufrüstbare Maschinen
- Ein Projekt in die Tat umsetzen

Nachteile

- Langes Stehen
- Rauschen
- Unangenehme Gerüche
- Körperliche Belastung

Medientechnologe/-in EFZ



Dauer der Ausbildung

4 Jahre

3 verschiedene Fachrichtungen

Print: Digital-, Offset- oder Tiefdruck

Printmediatechnik: Personalisierung von Druckdaten und Qualitätsoptimierung

Siebdruck: Siebdruckmaschinen auf verschiedenen Materialien (Stoff, Kunststoff, Metall, etc.)

Lernorte

Praktische Ausbildung im Betrieb (3 bis 4 Tage / Woche)

Theoretische Ausbildung in der Schule (1 bis 2 Tage / Woche)

Überbetriebliche Kurse im üK-Zentrum Aarau (14 Tage / 4 Jahre)

Zulassungsbedingungen

Obligatorischer Schulabschluss und Eignungstest, falls vom Unternehmen gewünscht

Arbeitsumgebung

Druckereien, Copyshops, Siebdruckwerkstätten

Abschluss

Eidgenössisches Fähigkeitszeugnis Medientechnologe/-in

Nützliche Adressen

viscom

Weihermattstrasse 94

5000 Aarau

058 225 55 00

<http://www.viscom.ch>

Bindetechnologe/-in EFZ Druckausrüster/-in EFZ



Maschineneinstellungen
und Programmierung



Binden, Heften und
Schneiden von Papier



Veredelung der Oberflächen
(Vergoldung)



Logistik

Bindetechnologe/-in EFZ

Druckausrüster/-in EFZ

Erforderliche Qualifikationen

Anpassungsfähigkeit
Genauigkeit und Akribie
Methodischer Geist
Technischer Sinn
Ausdauer



Vorteile

Grosse Vielfalt an Projekten
Sehr manuell
Ein Projekt in die Tat umsetzen

Nachteile

Langes Stehen
Rauschen
Grosse Akribie

Bindetechnologe/-in EFZ



Dauer der Ausbildung	4 Jahre
2 verschiedene Fachrichtungen	Buchbinderei : handgefertigt in kleinen Mengen Bindetechnologie : industrielle Fertigung in großen Stückzahlen
Lernorte	Praktische Ausbildung im Betrieb (3-4 Tage / Woche) Theoretische Ausbildung in der Schule (1-2 / Woche) Überbetriebliche Kurse im üK-Zentrum Aarau (24 Tage / 4 Jahre)
Zulassungsbedingungen	Obligatorischer Schulabschluss und Eignungstest, falls vom Unternehmen gewünscht
Arbeitsumgebung	Buchbindereien und Weiterverarbeitungsbetriebe, Druckereien
Abschluss	Eidgenössisches Fähigkeitszeugnis Printmedienverarbeiter/-in
Nützliche Adressen	viscom Weihermattstrasse 94 5000 Aarau 058 225 55 00 http://www.viscom.ch

Druckausrüster/-in EFZ



Dauer der Ausbildung	3 Jahre
Druckausrüstung :	Personen, die mit dem Einrichten und Bedienen von Maschinen befasst sind (3 Jahre)
Lernorte	Praktische Ausbildung im Betrieb (3-4 Tage / Woche) Theoretische Ausbildung in der Schule (1-2 / Woche) Überbetriebliche Kurse im üK-Zentrum Aarau (15 Tage / 3 Jahre)
Zulassungsbedingungen	Obligatorischer Schulabschluss und Eignungstest, falls vom Unternehmen gewünscht
Arbeitsumgebung	Weiterverarbeitungsbetriebe, Druckereien
Abschluss	Eidgenössisches Fähigkeitszeugnis Printmedienverarbeiter/-in
Nützliche Adressen	viscom Weihermattstrasse 94 5000 Aarau 058 225 55 00 http://www.viscom.ch

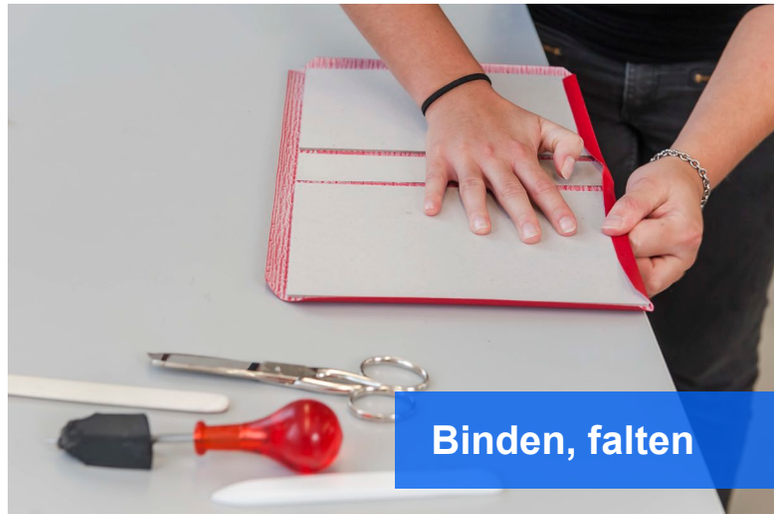
Printmedienpraktiker/-in EBA



Textformatierung
und Bildbearbeitung



Aufkleberanbringung
und Druckrahmenherstellung



Binden, falten



Maschineneinstellung und
Nachfüllen des Farbkastens



Printmedienpraktiker/-in EBA

Erforderliche Qualifikationen

Anpassungsfähigkeit
Manuelle Geschicklichkeit
Korrekte Farbwahrnehmung
Gute zwischenmenschliche Fähigkeiten
Fähigkeit, Lärm zu widerstehen



Vorteile

Grosse Vielfalt an Aufgaben
Sehr manuell
Durchführen eines Projekts

Nachteile

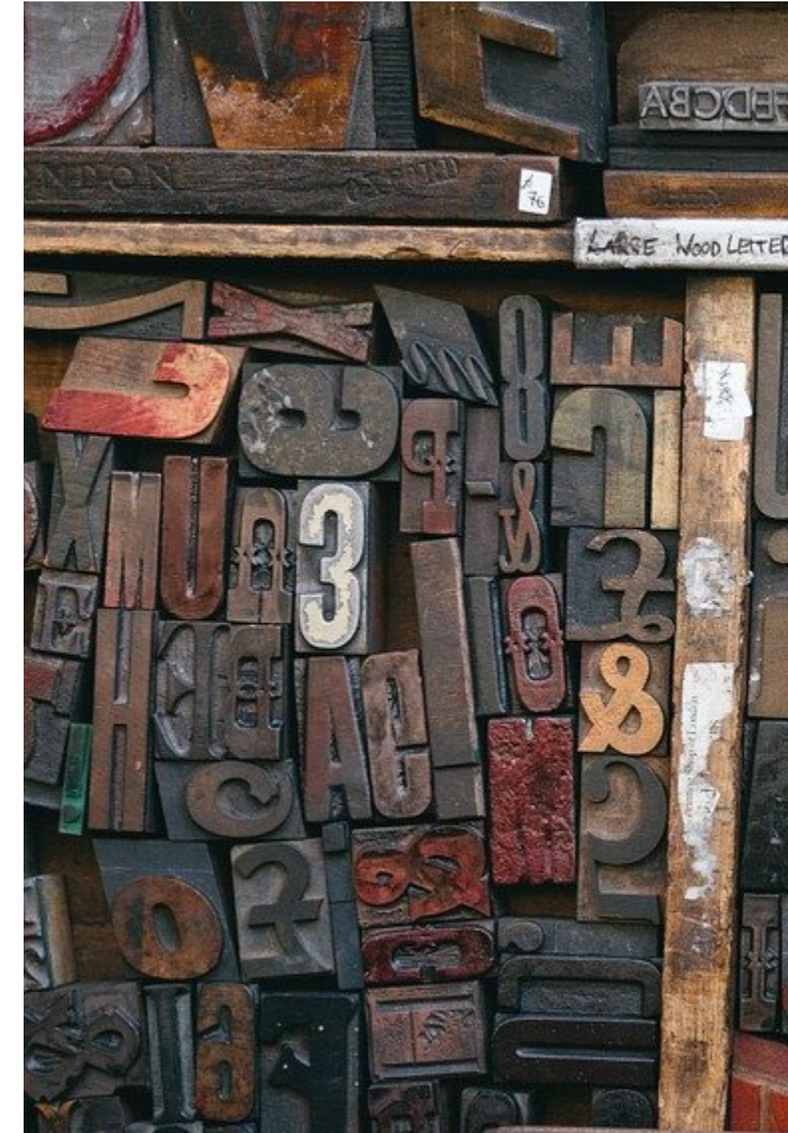
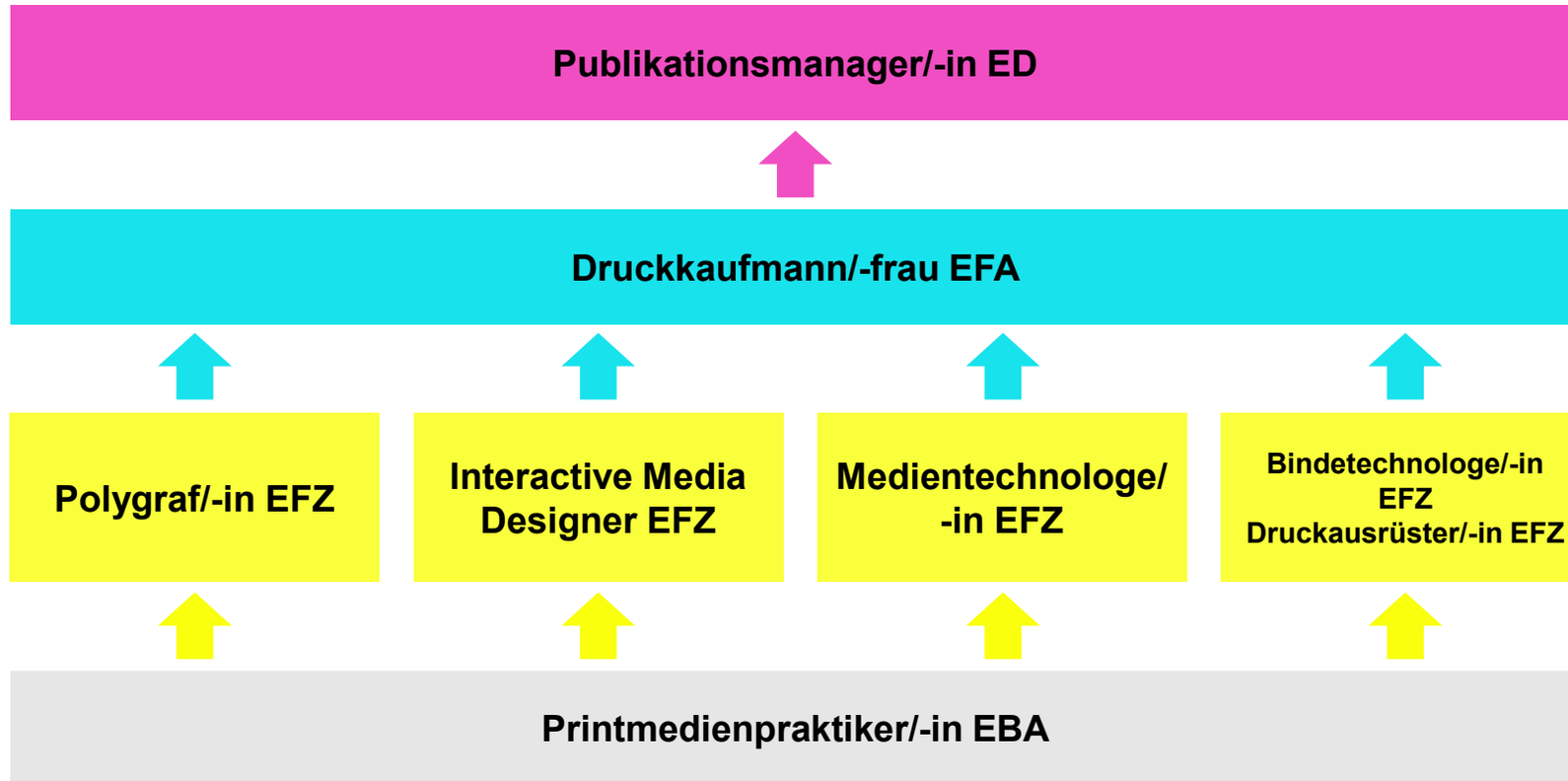
Langes Stehen
Rauschen
Körperliche Belastung

Printmedienpraktiker/-in EBA



Dauer der Ausbildung	2 Jahre
6 verschiedene Schwerpunkte	Bogendruck, Rollendruck, Siebdruck, Kartonage und Verpackung, Druckweiterverarbeitung, Werbetechnik
Lernorte	Praktische Ausbildung im Betrieb (4 Tage / Woche) Theoretische Ausbildung in der Schule (1 / Woche) Überbetriebliche Kurse im üK-Zentrum Aarau (4 Tage / 2 Jahre)
Zulassungsbedingungen	Je nach individuellem Hintergrund
Arbeitsumgebung	Druckereien, Buchbindereien und Weiterverarbeitungsbetriebe, Dekorationsgeschäfte
Abschluss	Eidgenössisches Berufsattest Printmedienpraktiker/-in
Nützliche Adressen	viscom Weihermattstrasse 94 5000 Aarau 058 225 55 00 http://www.viscom.ch

Karrierechancen



Karrierechancen



Karrierechancen



**Betriebsfachmann/-frau Druck und
Verpackungstechnologie EFA**



Polygraf/-in EFZ

Interactive Media
Designer EFZ

**Medientechnologe/
-in EFZ**

Bindetechnologe/-in
EFZ
Druckausrüster/-in EFZ

Karrierechancen



Spezialist/in für Printmedienverarbeitung EFA

Polygraf/-in EFZ

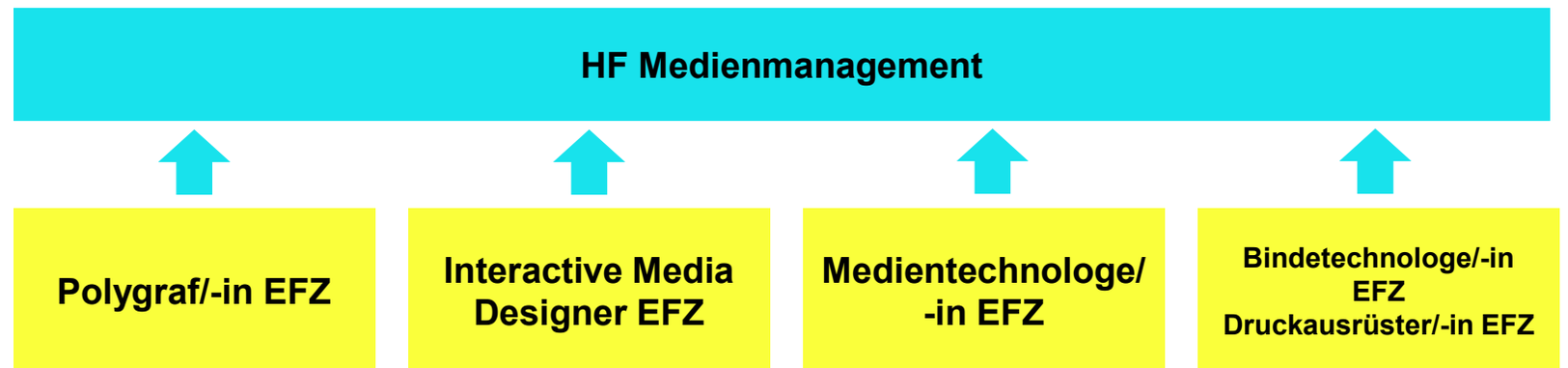
**Interactive Media
Designer EFZ**

**Medientechnologe/
-in EFZ**

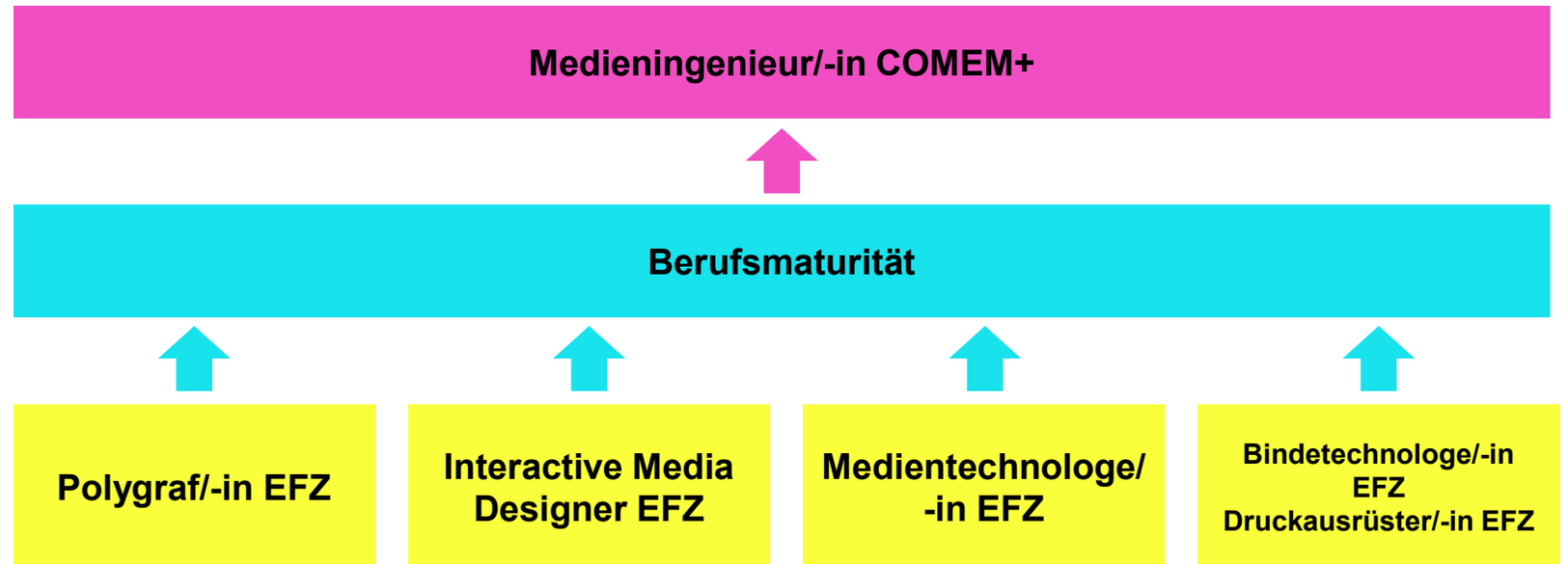
**Bindetechnologe/-in
EFZ
Druckausrüster/-in EFZ**



Karrierechancen



Karrierechancen



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

viscom⁺

Weihermattstrasse 94, CH-5000 Aarau

058 225 55 00

<http://www.viscom.ch>