

Möglichkeiten nach dem Fachabitur in der Ausbildungsrichtung Sozialwesen und Gesundheit

1. Ausbildung (nur exemplarisch, also nicht vollständig)

Altenpfleger-in, Apothekenhelfer-in, Arzthelfer-in, Assistent-in für medizinische Geräte, Augenoptiker-in, Bandagist-in, Beschäftigungs- und Arbeitstherapeut-in, Bestattungsfachkraft, Biologielaborant-in, Chemikant-in, Diätassistent-in, Drogist-in, Hebamme, Ergotherapeut-in, Gesundheits- und Krankenpfleger-in, Justizangestellte-r, Kaufmann für Gesundheitswesen, Kinderkrankenpfleger-schwester, Krankengymnast-in, Logopäde, Masseur-in, Medizin-technischer Assistent-in, Medizinische Dokumentationsassistent-in, Medizinisch-technischer Radiologieassistent-in, Medizinisch-technischer Assistent-in für Funktionsdiagnostik, Medizinische Fußpfleger-in, Notfallsanitäter-in, Orthoptist-in, Orthopädiemechaniker-in, Pharmazeutisch-kaufmännischer Angestellter, Physiotherapeut-in, Podologe-in, Rettungsassistent-in, Sozialbetreuer-in, Pflegefachhelfer-in, Sozialversicherungsfachangestellte, Tiermedizinischer Fachangestellter, Veterinärmedizinischer-technischer Assistent-in, Zahntechniker-in Zytologie-Assistent-in.

2. Studium: (nur exemplarisch, nicht vollständig, teilweise nur mit 13. Klasse möglich)

Berufspädagogik in einer Fächerverbindung Gesundheits- und Pflegewissenschaft, Berufspädagogik in einer Fächerverbindung Ernährungswissenschaft, Biochemie, Biologie, Biomedizin, Brauwesen und Getränketechnologie, Chemie, Chemie und Biochemie, Chemieingenieurwesen, Ernährungswissenschaften, Gesundheitswissenschaft, Gesundheitsökonomie, Lebensmittelchemie, Lehramt an Grundschulen, Lehramt an Hauptschulen, Lehramt an Gymnasien in der Fächerverbindung Biologie/Chemie, Lehramt an Realschulen in der Fächerverbindung Biologie/Chemie, Lehramt an Sonderschulen/für Sonderpädagogik, Lehramt an beruflichen Schulen in einer Fächerverbindung mit Gesundheits- und Pflegewissenschaft, Lehramt an beruflichen Schulen in einer Fächerverbindung mit Ernährungswissenschaft, Logopädie, Medizin*, Molecular Science, Molekulare Biotechnologie, Molekulare Medizin, Ökologie, Pflegewissenschaft, Pharmazie*, Psychologie, Technologie und Biotechnologie der Lebensmittel, Tiermedizin*, Umweltschutztechnik, Zahnmedizin* (bis einschl.2020) Lehramt für Grundschule, Hauptschule (Mittelschule), Sonderschule/ Sonderpädagogik, Lehramt berufliche Schulen in einer Fächerverbindung mit Gesundheits- und Pflegewissenschaft oder Sozialpädagogik, Lehramt Realschule in einer Fächerverbindung, Biologie/Chemie, Lehramt Gymnasium in der Fächerverbindung Biologie/Chemie

3. Berufsfachschulen: www.km.bayern.de/berufsfachschule

4. Polizei, Zoll, Öffentlicher Dienst: www.lpa.bayern.de