

Der Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über die Bildungsmöglichkeiten und Ausbildungseinrichtungen in Österreich. Informieren Sie sich unter www.ausbildungskompass.at.

Weiterbildungsstudium (UNI) Clinical and Community Health Nursing (BSc (CE))

INHALT

Kurzinfo.....	1
Ausbildungsbeschreibung.....	1
Ausbildungsinstitute.....	2
Impressum.....	2

KURZINFO

Mit diesem Bachelor-Studium erweitern und vertiefen Studierende ihre pflegerischen Kernkompetenzen in einem wählbaren klinischen Spezialgebiet sowie im Bereich Community Health Nursing. Gleichzeitig qualifizieren sie sich für beratende, praxispädagogische und leitende Aufgaben.

Ausbildungsart	Bachelorstudium Weiterbildung (UNI)
Dauer	4 Semester
NQR Level	6
Form	Berufsbegleitend
Voraussetzungen	allgemeine Universitätsreife oder facheinschlägige Berufsausbildung und Berufspraxis
Abschluss	Bachelor of Science (Continuing Education), BSc (CE)
Berechtigung	Zugangsberechtigung zu facheinschlägigen Masterstudien
Gruppe	Medizin/Gesundheit (Uni)
URL	https://www.donau-uni.ac.at/de/studium/clinical-and-community-health-nursing.html

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Lehrinhalte und Berufsfelder:

Das Studium baut auf Ihrer nicht-akademischen Grundausbildung in der Gesundheits- und Krankenpflege auf und berücksichtigt dabei 60 ECTS-Punkte. Es ermöglicht Absolvent*innen den Zugang zu Masterstudien und eröffnet somit vielfältige Karrieremöglichkeiten.

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Niederösterreich

Universität für Weiterbildung Krems - Fakultät für Gesundheit und Medizin

Adresse: 3500 Krems, Dr.-Karl-Dorrek-Straße 30
Telefon: +43 (0)2732 / 893 6000
Email: info@donau-uni.ac.at
Webseite: <https://www.donau-uni.ac.at/de/universitaet/fakultaeten/gesundheits-medizin.html>

IMPRESSUM

Für den Inhalt verantwortlich:

Arbeitsmarktservice
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts
Treustraße 35-43
1200 Wien
E-Mail: ams.abi@ams.at

Stand der PDF-Generierung: 30.01.25

Die aktuelle Fassung der Ausbildungsinformationen ist im Internet unter www.ausbildungskompass.at verfügbar!