

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

Kosmetik Basislehrgang

INHALT

Ausbildungsbeschreibung	1
Ausbildungsinstitute	2
Berufe nach Abschluss	2
Impressum	2

Ausbildungsart	Lehrgang
Dauer	270 UE
Form	Berufsbegleitend
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> • ärztliches Gesundheitszeugnis über die physische und psychische Gesundheit (nicht älter als 3 Mon., Hausarzt)
Kosten	EUR 2.240,00
Abschluss	Diplomprüfung
Berechtigung	<ul style="list-style-type: none"> • Ausbildung gem. BGBl. VO 139/2003 • Berechtigt zur Berufsausübung • Möglichkeit zum Besuch eines Kosmetik-Perfektionslehrgangs
Gruppe	Sonstige Ausbildung
URL	https://drumbl.at/ausbildungen/fusspflege-kosmetik/61/kosmetik-basislehrgang/

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Inhalte:

- Anatomie, Somatologie, Dermatologie, Pathologie
- Erste Hilfe, Unfallverhütung
- Fachtheorie, Hautbeurteilung, Apparative Kosmetik
- Hautreinigung, Peeling, Tiefenreinigung
- Kräuter- u. Ernährungslehre
- Arbeitshygiene und Unfallverhütung
- Einzel- & Gruppenreflexionen
- Manuelle Lymphdrainage n. Dr. Vodder
- Fassonieren der Augenbrauen
- Augenbrauen- und Wimpernfärben
- Praktisches Arbeiten an Modellen
- Maniküre (Hand- und Nagelbehandlung)
- Enthaarung

Beschäftigungsmöglichkeiten: Wellness-, Fitnesshotels, Gesundheitszentren, Kosmetikstudios

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Steiermark

Drumbl Akademie für Aus- und Weiterbildung GmbH

Adresse: 8041 Graz, Emil-Ertl-Gasse 69
Telefon: +43 (0)316 / 38 31 94 - 0
Fax: +43 (0)316 / 38 31 94 - 24
Email: office@drumbl.at
Webseite: <http://www.drumbl.at>

BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [KosmetikerIn](#)

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: 03.07.24

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