

Bachelor Umweltingenieurwesen Berufsporträt

Cornelia Lohri

«Umweltingenieurwesen ist ein vielfältiges und interessantes Studium für Landschaft- und Naturliebende.»

Sagt **Cornelia Lohri**, die ihr Studium 2007 abschloss. Nachfolgend ein Gespräch über ihr Studium und ihre heutige Tätigkeit in einem Landschaftsarchitekturbüro.

Wo arbeiten Sie heute?

Bei freiraumarchitektur GmbH in Luzern. Wir sind 8 Mitarbeitenden (2 Landschaftsbauzeichner, 5 Landschaftsarchitekten und 1 Umweltingenieurin). Unser Team arbeitet in den Bereichen Landschaft und Erlebnis, Freiraum und Architektur, Umwelt und Ökologie.

Was bietet das Unternehmen an?

Von der Planung eines Privatgartens bis zu «Erlebniswegen» und Angebotsentwicklung im naturnahen Tourismus, von Renaturierungsprojekten bis zur Gestaltung von öffentlichen Freiräumen (Strassen, Parks, Plätze etc.) bieten wir eine grosse Vielfalt an. Auch Pflanz-

planungen und Pflegeplanungen gehören zu unserem Aufgabenbereich.

Welches sind Ihre Tätigkeitsgebiete und Verantwortlichkeiten?

Ich arbeite im konzeptionellen Bereich, im Entwurf und bin Ansprechperson in den Bepflanzungsfragen. Die Pflanzplanung fällt ebenfalls in meinen Zuständigkeitsbereich.

Was gefällt Ihnen an Ihrem Beruf?

Ich kann kreativ sein, meine Ideen umsetzen und mich mit Pflanzen beschäftigen. Ich trage als Projektleiterin eine hohe Verantwortung. Zudem ist mein Arbeitsumfeld sehr gut und wir haben ein tolles Team.

Warum haben Sie sich für das Umweltingenieurstudium entschieden?

Mein Wunsch war es, etwas Kreatives und Wissenschaftliches zugleich zu machen. Was sich auf den ersten Blick nach einem Widerspruch in sich anhört, konnte ich im Studium Umweltingenieurwesen jedoch finden: Die Pflanzplanung. Zudem hat mich der Campus

Grüental in Wädenswil und die familiäre Atmosphäre vollends überzeugt.

Welche Eigenschaften brauchen die Studierenden Ihrer Meinung nach?

Neugier, Begeisterungsfähigkeit und ein grosses Interesse an den spezifischen Themen des Studiengangs. Das Studium bietet einem extrem viele Möglichkeiten, die man bei genügend Eigeninitiative einfach am Schopf packen kann.

Welches Wissen und welche Kompetenzen aus dem Studium verwenden Sie heute in Ihrem Berufsalltag?

Vernetztes, ganzheitliches Denken und viele Skills aus meiner Vertiefungsrichtung der Pflanzenverwendung (CAD, Pflanzenkenntnis, Pflanzplanung etc.) sowie selbstständiges Arbeiten und Denken.



Zürcher Fachhochschule

Berufslaufbahn

Alter

- 20 Abschluss gymnasiale Maturität
- 22 Grundstudium Biologie
- 28 Studium Umweltingenieurwesen
- 28 Mitarbeiterin Hager Partner AG, Landschaftsarchitektur, Zürich
- 30 Mitarbeiterin freiraumarchitektur GmbH, Luzern

Weitere Informationen:

www.iunr.zhaw.ch



**Life Sciences und
Facility Management**

**IUNR Institut für Umwelt und
Natürliche Ressourcen**



Stand Januar 2011 - Änderungen vorbehalten



Von der Schweizerischen UNESCO-
Kommission als «Aktivität der
Weltdekade Bildung für nachhaltige
Entwicklung» anerkanntes Projekt.

<http://www.dekade.ch>

ZHAW Zürcher Hochschule
für Angewandte Wissenschaften
Life Sciences und Facility Management
IUNR Institut für Umwelt und
Natürliche Ressourcen
Grüntal, Postfach, CH-8820 Wädenswil
Tel. +41 58 934 59 61 (Studiensekretariat)
www.iunr.zhaw.ch