

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural
Band: 87 (1989)
Heft: 11

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

ETH Zürich	Umweltnaturwissenschaften (Abt. X) Umweltingenieur (Abt. VIII) Nachdiplomstudium «Umweltschutz» in Vorbereitung Nachdiplomstudium «Siedlungswasserbau und Gewässerschutz»
EPF Lausanne	Ingénieur du génie rural mention environnement Nachdiplomstudium «3e cycle en Protection de l'environnement»
Uni Zürich	Nebenfach «Umweltlehre» für Biologen, Chemiker, Geografen Nachdiplomstudium «Umweltlehre»
Uni Basel	Nebenblockstudium für Biologen Nebenfach für Geografen
Uni Bern	in Vorbereitung
Uni Fribourg	Spezielle Lehrveranstaltung zu ökologischen Themen für Geografen und Biologen
Uni Lausanne	Kurs für Umweltschutz-, Energie- und Regionalpolitik
Uni Genf	Kurs «Spécialisation en écologie humaine» Kurs «Certificat en chimie analytique de l'environnement»
Hochschule St. Gallen	Vorlesung «Natürliche und gesellschaftliche Grundlagen des Wirtschaftens» für Rechts- und Wirtschaftswissenschaftler Wahlblock «Umweltökonomie und Energie» für Volkswirtschaftler
Ingenieurschulen HTL SANU	Weiterbildungskurse und Nachdiplomstudien Schweizerische Ausbildungsstätte für Natur- und Umweltschutz Aus- und Weiterbildungskurse in Vorbereitung
private Organisationen	WWF Schweiz Schweizerischer Bund für Naturschutz Schweizerische Naturforschende Gesellschaft diverse Kurse
Berufs- und Fachverbände	diverse Kurse und Veranstaltungen

Das Vertiefungsstudium

Für das Vertiefungsstudium sind die sogenannten Vertiefungsblöcke kennzeichnend. Jeder Studierende wählt für das 6., 7. und 8. Semester je eine Fachrichtung, in der er sich im jeweiligen Semester vertiefen will. Aus den von den Fachrichtungen angebotenen Themen kann er frei wählen mit der Einschränkung, dass er im ganzen höchstens zweimal die gleiche Fachrichtung wählen darf.

In diesen Vertiefungsblöcken wird – projekt- oder problemorientiert – während 12 Stunden pro Woche unter der Leitung eines verantwortlichen Professors in kleinen Gruppen gearbeitet. Das Ergebnis ist ein Projekt-Dossier, dessen Bewertung in das Abschlussdiplom eingeht. Das Vertiefungsstudium wird vom verantwortlichen Professor autonom gestaltet: freie selbständige Arbeit wechselt ab mit Vorlesungen, Kolloquien, Seminaren, Exkursionen usw.

Die folgenden Fachrichtungen kennzeichnen die Möglichkeiten für Vertiefungsstudien der Umweltingenieure:

- Planung, Umweltplanung
- Gewässerschutz, Wassertechnologie
- Abfallwirtschaft
- Bodenschutz.

Adresse des Verfassers:

Thomas Glatthard
dipl. Kulturingenieur ETH/SIA
Waldstätterstrasse 14
CH-6003 Luzern

Wegleitung und Studienplan:
Abteilung VIII für Kulturtechnik
und Vermessung, ETH-Hönggerberg,
CH-8093 Zürich

Studien- und Ausbildungsmöglichkeiten im Bereich Umweltschutz/Ökologie.

Vermarktungsarbeiten

übernimmt und erledigt

- genau
- prompt
- zuverlässig
- nach Instruktion GBV

für Geometerbüros und Vermessungsämter in der deutschsprachigen Schweiz

Josef Lehmann, Vermarktungsunternehmer
9555 Tobel TG
Tel. 073/45 12 19
oder 9556 Affeltrangen, Tel. 073/45 15 42

Probe-Exemplar!

*Wenn Sie ein Probe-Exemplar
der Fachzeitschrift VPK wünschen,
erreichen Sie uns unter*

Telefon 056/83 45 50