

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **100 (2002)**

Heft 3

PDF erstellt am: **10.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

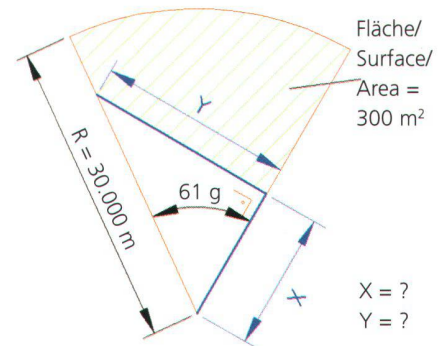
abschlussprüfung haben 117 (96.7%) diese bestanden, erfreulicherweise auch alle Repetenten. Negativ aufgefallen ist, dass 23.1% im Fach «Berufskunde» eine ungenügende Note erhielten. Die Kurse verliefen ohne grössere Probleme. Bei den Schulbesuchen konnte von den Lehrern und ihrer Arbeit wiederum ein positives Bild gewonnen werden. Den engagierten Lehrkräften möchte ich an dieser Stelle für die kompetenten und guten Leistungen während der Kurse meinen Dank aussprechen. Eines der wichtigsten Ereignisse war die Namensänderung auf Geomatiker/Geomatikerin, welche ab 1. Januar 2002 nun offiziell in Kraft getreten ist. Es bleibt abzuwarten, ob der erwünschte Effekt vermehrter Beachtung und die Loslösung vom verstaubten Image des «Zeichners» auch eintreffen wird und mittel-

fristig wieder mehr Lehrlinge begrüsst werden dürfen.

Die Bildungsdirektion wollte die Schulzentren im Kanton ZH neu ordnen und hat dazu einen Bericht «Bildungszentren im Sekundarstufen-II-Bereich» verfasst, welcher teils massive Verlegungen von Abteilungen und Klassen bzw. Schülern und Lehrer forderte. Dadurch hätte die BBZ einen erheblichen Teil der Schüler abgeben müssen (namentlich alle Bauzeichner) und damit wurde eine Verschlechterung der Ausbildungssituation insgesamt befürchtet. Durch verschiedene Gespräche und Aktionen konnte eine für die Schule verträglichere Lösung gefunden werden. Die Schülerzahl wird etwa auf dem bestehenden Niveau verbleiben.

R. Jörimann, Präsident Fachkommission

Lehrlingsaufgabe 2/2002



N. Ciana

Votre avenir au sommet!



Ingénieur(e) HES en Géomatique

Trois ans d'études à plein temps dans des domaines tels que la topométrie, la géoinformatique, les images virtuelles et les aménagements.

Admission: CFC complété d'une maturité professionnelle où CFC et concours d'entrée où maturité scientifique complétée d'une année de stage.

Prochain concours d'entrée: mardi 7 mai 2002

EIVD Ecole d'Ingénieurs du Canton de Vaud
Département de génie civil et géomatique

Prof. Paul-Henri Cattin
Rte de Cheseaux 1
1400 Yverdon-les-Bains
Tél. 024 423 22 25
Fax 024 423 23 49
E-mail:
Paul-Henri.Cattin@eivd.ch



FHBB Fachhochschule beider Basel
Nordwestschweiz

Das Berufsleben stellt höchste Ansprüche! Tun Sie es auch!

Wir bilden Sie aus

zur Dipl.-Ingenieurin / zum Dipl.-Ingenieur für Geomatik (FH)

In einem dreijährigen Vollzeitstudium vermitteln wir Ihnen eine umfassende, praxis- und zukunftsorientierte Ausbildung in Messtechnik, Informatik, Geoinformatik und Geodatenmanagement.

Anmeldung
für den prüfungsfreien Eintritt: 31. Mai 2002
für die Aufnahmeprüfung
vom 17. und 18. Juni 2002: 31. Mai 2002

Weitere Auskünfte erhalten Sie auf unserer Webseite «<http://www.vgi.fhbb.ch/>» oder unter folgender Adresse :

FHBB Fachhochschule beider Basel
Departement Bau
Abteilung Vermessung und Geoinformation
Prof. Dr. Reinhard Gottwald
Gründenstrasse 40, 4132 Muttenz
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 64
E-mail: r.gottwald@fhbb.ch