

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **137 (2011)**

Heft 22: **Zeichen und Wunder**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.

INNENARCHITEKTUR AN DER GIBB IN BERN

Seit zwölf Jahren bilden sich gelernte Hochbau-, Tiefbau- und Innenausbauzeichnerinnen und -zeichner sowie anverwandte Berufsleute an der Gewerblich-Industriellen Berufsschule Bern zu Technikern und Technikerinnen Hoch- und Tiefbau aus. Die neue Vertiefungsrichtung Innenarchitektur wird ab August 2011 zum ersten Mal angeboten. Für diese Ausbildung zugelassen sind HochbauzeichnerInnen, BauzeichnerInnen und InnenausbauzeichnerInnen. Die Zulassung von Absolventinnen und Absolventen verwandter Berufe unterliegt besonderen Bedingungen. Die Ausbildung beginnt mit dem Vorkurs von einem Semester. Das Hauptstudium dauert sieben Semester und wird berufsbegleitend angeboten. Der Präsenzunterricht findet an zwei Abenden, am Freitagnachmittag und am Samstagmorgen, statt (total 14–16 Lektionen pro Woche). Der spezifische Teil der Vertiefungsrichtung Innenarchitektur beginnt bereits im ersten Semester und ist so ange-

legt, dass er mit zunehmender Studiendauer komplexer wird: Visuelle Kommunikation, Skizzieren, Farbenlehre, Innenarchitektur, Modellbau, Entwurfslehre, Lichtplanung, Kunst- und Baugeschichte. Gemeinsam mit den Technikern der Vertiefungsrichtung Architektur werden die bauspezifischen Module besucht (Gebäudestruktur, Gebäudehülle, Massivbau, Holzbau, Stahlbau, Umnutzung und Erneuerung, Vermessung/Geoinformatik, Haustechnik, Bauleitung, Baukosten, Bau- und Planungsrecht). Um die in den Modulen erworbenen Kompetenzen zu vernetzen und praxisgerecht anwenden zu können, werden Semesterarbeiten durchgeführt. Diese decken sämtliche Planungsschritte des Projektablaufes ab. Als Grundlage dienen Beispiele aus der Praxis der Innenarchitektur. Die Ausbildung wird mit einer Diplomarbeit abgeschlossen.

TECHNIKER/IN HF INNENARCHITEKTUR

Start: Woche 33/2011 (Beginn alle 2 Jahre)
Ort: Gewerblich-Industrielle Berufsschule Bern
Anmeldeschluss: Woche 30/2011

Ausbildungsleitung:

– Jean-Pierre Cordey, dipl. Bauingenieur FH, Bereichsleiter Weiterbildung
– Bernhard Witschi, dipl. Bauingenieur HTL, Prüfungsleiter

Weitere Informationen:

www.gibb.ch

STELLENINSERATE



Kobelthaus

Massiv. Individuell. Ehrlich.

Hochwertige Eigenheime planen und konzipieren

Jahrzehntelange Erfahrung sowie glückliche Kunden sprechen für das Kobelthaus. Mit besten Materialien und in moderner Massivbauweise erstellt, bereitet es seinen Bewohnern langfristig Freude. Das Angebot reicht von der schlüsselfertigen Standardvariante bis zum individuell konzipierten Traumhaus.

Die Kobelth AG freut sich über die weiter wachsenden Marktanteile und möchte sich personell verstärken. Für den Hauptsitz in Marbach SG und die Filiale Baden AG werden erfahrene, initiative und kompetente Persönlichkeiten gesucht:

Leidenschaftliche Verkaufsarchitekten (m/w)

In einem lebhaften und innovativen Unternehmen, das Wert auf eine freundliche, motivierende Arbeitsatmosphäre legt, finden Ihre kreativen Ideen, Ihr Unternehmertum sowie Ihre ausgeprägte Kontaktfreude viel Raum. Freuen Sie sich auf ein vielfältiges Arbeitsgebiet:

Täglich mit angenehmer Kundschaft verhandeln

Sie sprechen potenzielle Bauinteressenten an und beraten sie kompetent und abschlussorientiert. Dabei entwickeln Sie auf der Basis des Ideenkatalogs oder gemäss den individuellen Kundenwünschen Bauprojekte. Sie klären mit den zuständigen Behörden die Baubedingungen, ermitteln die Kosten, erstellen den Bauvertrag und verkaufen das gewünschte Traumhaus.

Begeisterung für modernes Bauen vermitteln

Sie sind Architekt ETH, FH oder Hochbauzeichner mit Weiterbildung zum Techniker TS/HF und haben bereits Erfahrungen im Entwerfen von Einfamilienhäusern gesammelt. Sie trauen sich zu, Kundenbedürfnisse differenziert wahrzunehmen und erfolgreich zu verhandeln. Durch Ihr überzeugendes Auftreten gewinnen Sie das Vertrauen Ihrer Ansprechpartner. Sie fühlen sich als Teamplayer im Büro ebenso wohl wie als engagierter Berater an der Verkaufsfreude.

Es erwarten Sie ein kompetentes Team, eine erfrischende Arbeitsatmosphäre sowie attraktive Anstellungs- und Rahmenbedingungen.

Ich freue mich auf Ihre Bewerbung per Post oder E-Mail. Auf Diskretion dürfen Sie sich verlassen.

sk consulting
Unternehmensberatung
im Personalmanagement

Susanne Kuntner, sk consulting
Postfach 216, 8185 Winkel
t. 044 748 39 75, f. 044 748 39 76

www.sk-consultants.ch
unternehmensberatung@sk-consultants.ch