

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **133 (2007)**

Heft 22: **Kühlen**

PDF erstellt am: **23.09.2024**

### **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.

**Departement Bau und Umwelt  
Hochbau**

Das Departement Bau und Umwelt ist ein moderner und aufgeschlossener Dienstleistungsbetrieb des Kantons Glarus mit einem umfangreichen Aufgabenkatalog. Infolge Pensionierung des heutigen Stelleninhabers suchen wir per 1. September 2007 oder nach Vereinbarung eine/einen

## Raumplanerin / Raumplaner

(in Teilzeit zu 60 - 80 Prozent)

als Fachstellenleiter Raumentwicklung.

### Aufgaben

- Koordinieren, Ausarbeiten und Betreuen der kantonalen Richtplanung
- Anpassen des Richtplans in Abstimmung mit den neu zu erarbeitenden Nutzungsplänen der drei neuen Fusionsgemeinden im Zusammenhang mit der Gemeidestrukturreform GL2011
- Überprüfen und Durchführen der Genehmigungsverfahren von Nutzungsplanänderungen
- Überprüfen der Konformität der raumplanerischen Aspekte von Baugesuchen
- Bearbeiten von Ausnahmegewilligungen
- Mitarbeit in Kommissionen
- Zusammenarbeit mit den Fachinstanzen des Bundes und der Kantone
- Begleiten von grossen, raumrelevanten, privaten Bauvorhaben

### Anforderungsprofil / Ausbildung

- Hochschulabschluss mit Weiterbildung in Raumplanung oder gleichwertige Ausbildung
- Berufserfahrung in Architektur, Raumplanung, Siedlungsplanung
- Kenntnisse des Raumplanungsrechtes des Bundes und des Kantons
- Selbständige Arbeitsweise
- Gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise

Wir bieten Ihnen eine vielseitige, verantwortungsvolle und weitgehend selbständige Tätigkeit.

Für weitere Auskünfte stehen Ihnen Thomas Stauffacher, Leiter Hauptabteilung Hochbau, Tel. 055 646 64 32, sowie Daniel Dürst, Departementssekretär, Tel. 055 646 64 00, gerne zur Verfügung.



Wenn Sie sich für diese Stelle interessieren, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie diese mit den üblichen Unterlagen an den **Personaldienst der Kantonalen Verwaltung, Rathaus, 8750 Glarus, Email: Personaldienst@gl.ch, www.gl.ch**



Die HTA Luzern ist die führende Bildungs- und Forschungsinstitution in der Zentralschweiz und sowohl in den Dienstleistungen als auch in der Forschung schwerpunktmässig im Themenbereich «Gebäude als System» tätig.

Im Kompetenzzentrum Typologie & Planung (CC TP) werden Lösungen für komplexe Fragestellungen der Architektur entwickelt und an Modellen für nachhaltige Typologien (z. B. CO<sup>2</sup>-neutrale Gebäude) im Bauwesen geforscht. Dabei spielen das Umsetzungspotenzial der Lösungen und die Implementierung in den Planungsprozess eine grosse Rolle.

Für den Ausbau unserer Tätigkeiten suchen wir per 1. Oktober 2007 oder nach Vereinbarung eine/n

### Architektin / Architekten als wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (80–100 %)

Zu Ihren Hauptaufgaben gehören folgende Tätigkeiten:

- Mitarbeit in anwendungsorientierten Forschungs- und Entwicklungsprojekten
- Akquisition und eigenständige Bearbeitung von Aufträgen
- Mitarbeit bei Projektentwicklungen und bei der Durchführung von Weiterbildungsveranstaltungen

Diese Tätigkeit erfordert einen Studienabschluss als **dipl. Architekt/in FH/ETH** sowie mehrjährige Berufserfahrung in der angewandten Forschung und Entwicklung, Planung oder Beratung. Sie interessieren sich für das Gesamtsystem Bau und verfügen über einen hohen Wissensstand in diesem Bereich. Interdisziplinäre Arbeiten im Umfeld einer Hochschule mit den Schwerpunkten Gebäude, Interaktion – gebaute Umwelt sowie nachhaltiges Bauen betrachten Sie als eine spannende Herausforderung. Sie überzeugen durch Ihre Fähigkeit vernetzt zu denken sowie Ihre dienstleistungs- und kundenorientierte Arbeitsweise. Ihr Profil wird durch Ihre grosse Kommunikationsbegabung sowie Ihre Teamfähigkeit abgerundet.

Es erwartet Sie eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einer anregenden Arbeitsumgebung sowie ein professionelles Umfeld mit ausgezeichneten Infrastruktur. Sie haben die Möglichkeit, eigene Ideen und Vorstellungen sowohl in Dienstleistungsprojekten als auch in der Forschung einzubringen und umzusetzen. Ihr Arbeitsort befindet sich an attraktiver Lage in Horw.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.hta.fhz.ch/cctp.htm](http://www.hta.fhz.ch/cctp.htm). Für Auskünfte steht Ihnen Herr Dr. Peter Schwehr, Leiter Kompetenzzentrum Typologie & Planung, gerne unter Telefon ++41 41 349 33 48 oder E-Mail [pschwehr@hta.fhz.ch](mailto:pschwehr@hta.fhz.ch) zur Verfügung.

Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Diplom- und Zeugniskopien, Referenzprojekte, Foto usw.) senden Sie bitte bis 30. Juni 2007 an Frau Sibylle Unternährer, Human Resources Management, Hochschule für Technik+Architektur Luzern, Technikumstrasse 21, 6048 Horw.

## tgsarchitekten

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine(n)

### dipl. Architekt(in) / Projektleiter(in)

für die selbstständige Betreuung interessanter und anspruchsvoller Projekte in der Planungs- und Ausführungsphase. Sie haben mehrere Jahre Berufserfahrung und einen entsprechenden Leistungsnachweis. Sie besitzen sehr gute Kenntnisse in der Konstruktion und Bautechnik und sind ein sensibler Gestalter.

Wir erwarten eine belastbare, flexible und kommunikative Persönlichkeit. Sie arbeiten selbstständig, teamorientiert und können mit unterschiedlichen Anspruchsgruppen offen und lösungsorientiert umgehen.

Wir bieten Ihnen die Mitarbeit in einem guten Teamklima, zeitgemässe Arbeitsplätze sowie persönlichen Entwicklungsspielraum in der Zukunft.

Ihre Bewerbung mit Referenzen und Foto richten Sie an:  
TGS Architekten, dipl. Architekten ETH SIA,  
Herr Andreas Moser, Zentralstrasse 38a, 6003 Luzern  
[andreas.moser@tgsarchitekten.ch](mailto:andreas.moser@tgsarchitekten.ch)