

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 129 (2003)
Heft: 33-34: Brücken in Holz

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 27.01.2026

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

STELLENANGEBOTE

Wir suchen für unser junges Architekturbüro per sofort oder nach Vereinbarung eine/n **Hochbauzeichner oder Hochbauzeichnerin** für die umfassende Bearbeitung der Werk- und Detailpläne einer Wohnüberbauung. Arbeitsplattform: Mac mit Vectorworks und Office. Notwendig sind: Zuverlässigkeit, Effizienz und Genauigkeit. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche oder telefonische Kontaktnahme. Architekturbüro Linearch, Hardturmstrasse 175, 8005 Zürich, 01/ 273 10 70. Kontaktpersonen sind Frau Döbeli und Herr Peter.

Zur Bearbeitung unserer vielfältigen, qualitativ hochstehenden Projekte suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung

ArchitektIn Projekt- und Bauleiter

Mehrjährige Erfahrung in technisch fundierter Ausführungs- und Detailplanung sind für diesen anspruchsvollen Posten ebenso Voraussetzung wie CAD-Erfahrung und verantwortungsbewusste Arbeitsweise in jungem Team von 18 Mitarbeitern.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Foto an

Küchel Architects, Via Mulin 4, 7500 St. Moritz



Ernst Winkler + Partner AG

Bauingenieure, Planer, Geometer / Ingenieur-Unternehmen für Wasserbau, Umwelt, Verkehr, Tragkonstruktionen, Bauverwaltung, Planung, Vermessung

Für unseren Fachbereich Strassenbau und allgemeinen Tiefbau suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung einen initiativen

Dipl. Bauingenieur ETH oder HTL/FH

als Projektleiter für die Bearbeitung von anspruchsvollen Projekten im Strassenbau und im allgemeinen Tiefbau.

Ihr Profil:

- einige Jahre praktische Erfahrung in der Projektierung und Bauleitung von Strassenbauten und Bauvorhaben im allgemeinen Tiefbau
- solides Fachwissen, Flexibilität und Teamfähigkeit
- gute EDV-Kenntnisse
- selbstständiges, systematisches und zielorientiertes Arbeiten
- Kenntnisse und allenfalls Erfahrung im Bereich Ver- und Entsorgung

Was Sie erwarten dürfen:

- eine abwechslungsreiche Tätigkeit, bei der Sie Ihre guten Fachkenntnisse in der Bearbeitung anspruchsvoller Projekte umsetzen können
- kameradschaftliches Arbeitsklima mit teamorientierten und vielseitigen Mitarbeitern
- gute Entwicklungsmöglichkeiten
- Übernahme von Projektverantwortung als Projektleiter von anspruchsvollen Bauvorhaben
- Weiterbildungsmöglichkeiten

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Für mündliche Auskünfte steht Ihnen unser Herr Gion Sonder, Geschäftsleiter, zur Verfügung

ERNST WINKLER + PARTNER AG
Bauingenieure, Planer, Geometer
Quaderstrasse 18
7000 Chur
081 252 03 03

www.ewp.ch besuchen Sie uns!
Hauptsitz in Effretikon
Zweigbüros in Altdorf,
Chur, Glarus, Luzern, Sarnen,
Winterthur, Zürich,
Herisau, Schaffhausen,
Zug

K | M | P

KMP Architektur AG
Architekten ETH HTL SIA

Wir sind ein mittelgrosses, leistungsstarkes und dynamisches Architekturbüro für Wohnungs- und Siedlungsbauten im Raum Limmattal. Unsere Büros befinden sich an zentraler Lage, direkt neben dem Bahnhof Wettingen.

Aufgrund des guten Auftragsbestandes suchen wir per 1. November 2003 oder n.V. folgende MitarbeiterInnen:

ProjektleiterIn FH/HTL

Aufgabenbereich:

- Effiziente und zielorientierte Umsetzung von Projekten in Zusammenarbeit mit den Auftraggebern
- Projektverantwortung ab Entwurf bis Ausführung
- Leitung und Koordination der Ausführungsplanung
- Verhandlungen mit Behörden, Spezialisten sowie Unternehmen

Anforderungen

- Abgeschlossene Berufslehre als HochbauzeichnerIn
- Weiterbildung an FH oder HTL
- Gute Berufserfahrung und Referenzen
- Hohe Fach- und Sozialkompetenz
- Belastbar, zuverlässig und exakt arbeitend
- Dynamische, verantwortungsvolle und unternehmerisch denkende Persönlichkeit

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an:

KMP Architektur AG, Architekten ETH HTL SIA
Michael Pinzon, Etzelmat 1, 5430 Wettingen
Tel. 056 438 08 08 E-Mail: pinzon@kmpag.ch

Für unser Ingenieurbüro mit interessanten Projekten im allgemeinen Tiefbau (Spezialgebiet Wasserversorgung) und im konstruktiven Ingenieurbau suchen wir zur Verstärkung unseres Teams einen

Dipl. Bauingenieur ETH/HTL/FH

Wir erwarten:

- Ausgewiesene Fachkenntnisse mit Schwerpunkt im allgemeinen Tiefbau (Projektierung und Bauleitung)
- Teamfähigkeit und Verhandlungsgeschick
- gute EDV-Kenntnisse

Wir bieten:

- eine vielseitige und interessante Tätigkeit
- selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- die Option, sich als Mitinhaber an der Unternehmung zu beteiligen

Stellenantritt: sofort oder nach Vereinbarung

Auf Ihre schriftliche Bewerbung freuen wir uns.

Ingenieurbüro
Osterwalder, Geisser & Brugger AG
Bergstrasse 72
8706 Meilen
Tel. 01/925 30 20, Max Geisser