

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 136 (2010)
Heft: 41: Tiefenlager

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: 25.02.2026

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

Im → Quervergleich → am Markt

Teamleiter GU/TU Projektidee bis zur Realisierung

Hier können Sie bereits in der ersten Phase des Bauprojektes entscheidenden Einfluss nehmen

Unsere Auftraggeberin ist die Generalunternehmung einer äusserst leistungsfähigen Baudienstleistungsgruppe mit Sitz in der Zentralschweiz. Als Gesamtanbieterin mit einer wirtschaftlich gesunden Basis und entsprechender Größe ist sie in der Lage, in vorwiegend eigener Regie interessante Projekte im Bereich Wohnungs-, Industrie- und Gewerbebau von A – Z zu realisieren. Für den Bereich Wohnungsbau sind wir beauftragt, einen erfahrenen

Architekten FH als Teamleiter GU/TU

anzusprechen. Bereits in der Projektierungsphase nehmen Sie aktiv Einfluss auf das Bauvorhaben. In engem Kontakt mit Bauherrschaft/Auftraggeber und der Projektentwicklung gleisen Sie das Projekt auf, begleiten die externen Architekten und Planer und führen das Bauvorhaben bis zur erfolgreichen Baueingabe/Baubewilligung. Sie übernehmen die fachliche Führung Ihrer Projektleiter, binden diese rechtzeitig in die Projekte mit ein, koordinieren, planen, stellen die notwendigen Ressourcen sicher und führen ein effizientes und wirkungsvolles Projektcontrolling. Es versteht sich von selbst, dass bei den zahlreichen Projekten das eine oder andere Projekt auch während der Ausführungsphase bei Ihnen bleibt.

Wir wenden uns an einen Architekten FH (oder vergleichbare Ausbildung) mit überzeugendem Leistungsausweis als Projektleiter in der Planung oder Ausführung in einem Architekturbüro und/oder in einer Generalunternehmung. Sie kennen sich im Baurecht und Vertragswesen aus und sind die Ansprechperson und der Verhandlungspartner für interne wie externe Stellen und Behörden. Auch bei zahlreichen, parallel laufenden Projekten behalten Sie einen kühlen Kopf und den Überblick. Denn Sie verstehen Zusammenhänge, können Ziele definieren und Entscheidungen herbeiführen.

Wir sind gespannt auf Ihre Bewerbung.

Kontakt: Markus Theiler
Eric Kuhn

Jörg Lienert AG
Unternehmensberatung in Personalfragen
Hirschmattstrasse 15, Postfach
CH-6002 Luzern
Telefon 041 227 80 30
luzern@joerg-lienert.ch

JÖRG LIENERT
SELEKTION VON FACH-
UND FÜHRUNGSKRÄFTEN



KISSLING + ZBINDEN AG
INGENIEURE PLANER USIC

K+Z

Suchen Sie eine Herausforderung an einem aussergewöhnlichen Bauprojekt?

Die **Kissling + Zbinden AG** ist eine innovative, erfolgreiche und im Markt bestens verankerte Ingenieur-Unternehmung mit Standorten in Spiez, Thun, Bern und Biel.

Unser Schwergewicht liegt in der Projektierung und Realisierung von Ingenieurbauten (Strassenbau; Bahnbau; Wasserbau; Ver-/Entsorgung; Tragkonstruktionen im Hoch- und Tiefbau; Grundbau; Tunnelbau; Generalplanungen; Baulogistik).

Zur Verstärkung unseres Teams Baulogistikmanagement suchen wir eine/n

Projektleiter/Projektleiterin Baulogistik

Sie bearbeiten schwergewichtig Aufgaben der Baulogistik für den Neubau des **Ferienortes Andermatt Swiss Alps** (www.andermatt-swissalps.ch) in Andermatt.

Sie entwickeln wirtschaftliche wie auch nachhaltige Konzepte und Lösungen für sämtliche Logistikaufgaben. Ihre Arbeit umfasst die Planung und Umsetzung des Logistikmanagements über sämtliche Phasen, vom Konzept bis zur Steuerung und Realisierung.

Sie verfügen über fundierte Fachkenntnisse oder haben bereits Erfahrung als Leiter/in von Projekten in der Baulogistik. Idealerweise haben Sie eine Ausbildung als Bauingenieur/Bauingenieurin ETH/FH. Es ist Ihr Wille, sich in einem unternehmerischen Umfeld zu bewähren. Sie sind innovativ, selbstständig, teamfähig und besitzen gute EDV-Kenntnisse. Zuverlässigkeit, Flexibilität und Engagement runden Ihr Profil ab.

Wir bieten ein dynamisches und attraktives Arbeitsumfeld, moderne Anstellungsbedingungen in einem kollegialen Team mit guten Weiterbildungsmöglichkeiten. Arbeitsort nach Absprache.

Fühlen Sie sich von diesen abwechslungsreichen und interessanten Aufgaben angesprochen?

Erste Auskünfte erteilt Ihnen gerne unser Geschäftsführer Martin Andres (Tel. +41 33 650 71 73, E-Mail martin.andres@kzag.ch)

Wir freuen uns über Ihre vollständige Bewerbung per E-Mail an kz.spiez@kzag.ch

Kissling + Zbinden AG, Ingenieure Planer USIC, Oberlandstrasse 15, 3700 Spiez, www.kzag.ch