Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 133 (2007)

Heft: 27-28: Im Soussol

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: 28.11.2025

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



Die 4B Fenster AG ist die führende Schweizer Herstellerin von innovativen Fenstern und Haustüren aus Holz-Aluminium. Über 350 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter tragen an verschiedenen Standorten zum Erfolg unseres Unternehmens bei.

Der Bereich Produktion geniesst innerhalb des Unternehmens einen hohen Stellenwert und ist von strategischer Bedeutung. Im Zuge der anhaltenden Wachstumsphase und zur Sicherstellung der Optimierungspotentiale suchen wir eine erfahrene Persönlichkeit als

Fertigungsplaner

Ihre Aufgaben

- Weiterentwicklung der Fertigungsprozesse sowie der Logistik im Bereich Produktion / Logistik
- IST-Analysen, Optimierung und Automatisierung von bestehenden Fertigungsinseln
- Projektleitung für die Weiterentwicklung / Evaluation eines optimalen Maschinenparks
- Sicherstellung der Schnittstellen hinsichtlich Fertigungsinseln und Materialfluss sowie Prozess- und Datenlogistik

Ihr Profil

- 30- bis 45-jährige, unternehmerisch denkende Persönlichkeit
- Fachhochschulabschluss (Holz-, Maschinen- oder Betriebsingenieur)
- mehrjährige Berufserfahrung in Fertigungsprozessen und in der Produktionsautomatisierung
- ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- fundiertes, in der Praxis erfolgreich angewandtes, betriebswirtschaftliches Know-how

Wir hieten

Sie erhalten einen sehr interessanten und vielseitigen Verantwortungsbereich in einem dynamischen und motivierten Umfeld. Das überdurchschnittliche Wachstum erfordert eine kontinuierliche Anpassung der Strukturen; so lässt diese Stelle ein hohes Mass an Kreativität und Gestaltungsfreiraum zu.

Unsere Leiterin Personalwesen, Frau Ursula Brunner, freut sich auf die Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen.

4B Fenster AG, an der Ron 7, 6281 Hochdorf, www.4b-fenster.ch Telefon: 041 914 52 50, E-Mail: ursula.brunner@4b-fenster.ch Ein Unternehmen der 4B Gruppe, www.4b-gruppe.ch

Wir entwickeln und vermarkten weltweit modernste Messsysteme im Infrastrukturbau und bieten in dieser Sparte qualifizierte Dienstleistungen an.

Zur Verstärkung der Abteilung «Sales & Distribution» suchen wir am Standort Regensdorf eine/n

Business Development Manager/in Tunnel Solutions

Ihre Aufgabe. In enger Zusammenarbeit mit dem Marketing und den Product-Managern sind Sie für die weltweite Vermarktung von international wettbewerbsfähigen Produkten sowie kundenspezifischen Systemlösungen für die georeferenzierte Erfassung und Veredelung von Infrastruktur-Informationen verantwortlich. Sie erstellen Marktpotenzial-, Branchen- und Konkurrenzanalysen sowie Verkaufsförderungsmassnahmen, um unsere Dienstleistungen und Produkte im Bereich Tunnel-Systeme direkt oder über Drittvertriebskanäle kompetent und erfolgreich an den Markt zu bringen.

Ihr Ideal profil. Wir wenden uns an einen Bauingenieur FH/HTL oder Techniker TS, mit Erfahrungen bei einem Tunnelbauunternehmen, idealerweise als Bauführer. Nebst Ihrem Verhandlungsgeschick und Ihrer Kommunikationsstärke in Deutsch und Englisch, sind sie zu gelegentlichen Reisetätigkeiten bereit.

Ihr zukünftiges Umfeld. Sie übernehmen eine neu geschaffene, selbständige und vielseitige Schlüsselposition in einem renommierten und dynamischen Unternehmen. In Ihrer Aufgabe werden Sie durch ein qualifiziertes und engagiertes Team, sowie modernste Technologien unterstützt.

Interessiert? Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Post oder für eine erste Einsichtnahme den CV per E-Mail.

Amberg Technologies AG, Frau Barbara Bucher (Leiterin Human Resources), Trockenloostrasse 21, Postfach 27, CH-8105 Regensdorf-Watt, Tel. +41 44 870 91 98. E-Mail: job@amberg.ch. www.amberg.ch/at.



CAPREZ

INGENIEURE AG



Wir sind ein mittelgrosses Bauingenieurbüro mit Niederlassungen in Zürich und im Kanton Graubünden. Wir bearbeiten anspruchsvolle Projekte im Hoch- und Tiefbau, Industrie- und Brückenbau sowie in der Bauwerkserhaltung.

Per sofort oder nach Vereinbarung suchen wir in Zürich

Bauingenieur ETH / FH

mit Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau (Statik)

Bauzeichner/in

CAD-Erfahrung erwünscht (System Allplot)

Wir erwarten eine abgeschlossene Berufsausbildung (wenn möglich einige Jahre Berufserfahrung), selbstständiges Arbeiten, Leistungsbereitschaft und Teamfähigkeit.

Wir bieten eine abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit in einem angenehmen Arbeitsumfeld. Modernste EDV-Hilfsmittel stehen zur Verfügung.

Für weitere Auskünfte steht IhnenTheo Fischer, Geschäftsleiter, gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

CAPREZ INGENIEURE AG

Etzelstrasse 3 8038 Zürich HerrTh. Fischer Tel. 044 482 44 05 www.caprez-ing.ch th.fischer@caprez-ing.ch