

Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse
Herausgeber: Electrosuisse
Band: 103 (2012)
Heft: 11

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: 07.02.2026

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



Die Elektrizitätswerke des Kantons Zürich (EKZ) mit ihren rund 1500 engagierten Mitarbeitenden versorgen den Wirtschaftsraum Zürich zuverlässig mit preisgünstigem Strom. Als über 100-jähriges verantwortungs- und umweltbewusstes Energieversorgungs- und Dienstleistungsunternehmen verbinden sie Erfahrung mit Weitsicht – zum Nutzen ihrer Kunden.

Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Netzdienstleistungen im Service Center in Dietikon suchen wir eine engagierte Verkaufspersönlichkeit als

Leiter Verkauf Netzdienstleistungen

Ihre Aufgaben

In dieser Kaderstelle sind sie direkt dem Bereichsleiter unterstellt. Sie tragen dazu bei, unsere hoch gesteckten Verkaufsziele im Bereich Netzdienstleistungen in der gesamten Schweiz zu erreichen und übernehmen in dieser Funktion schwerwichtig folgende Aufgaben:

- Verkauf der Netzdienstleistungen des Service Centers schweizweit
- Kundenberatung bei Umbau und Neuprojekten inkl. Projektleitung
- Akquisition von Neukunden und Betreuung der bestehenden Kunden
- Marktbeobachtung – Vorschläge für neue Produkte und Produktverbesserungen

Anforderungsprofil

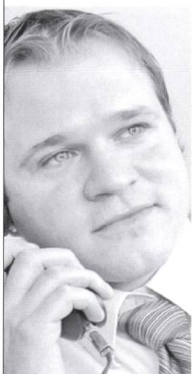
Sie sind Ing. FH oder haben einen entsprechenden Hintergrund in den Bereichen Verkauf Energietechnik, Projektleitung und Anlagenbau. Als versierte Verkäuferpersönlichkeit kennen Sie die Bedürfnisse der EVU's und können auf eine mehrjährige Erfahrung im technischen Verkauf, in der Planung und Bau von Netzen, Trafostationen und Anlagen zurückblicken. Weiter sind Sie ein kompetenter Gesprächs- und Verhandlungspartner im Umgang mit unseren Kunden. Sie bringen unternehmerische sowie soziale Fähigkeiten mit und zeichnen sich durch ein bereichsübergreifendes Denken aus.

Wir bieten eine sorgfältige Einführung in das vielseitige und abwechslungsreiche Arbeitsgebiet, viel Raum für Eigeninitiative, eine interessante und selbständige Tätigkeit in einem motivierten Team sowie flexible Arbeitszeiten.

Interessiert? Bruno Aeschbach Leiter Service Center Telefon 058 359 53 50, beantwortet gerne Ihre Fragen.

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung unter www.ekz.ch/jobs.

Elektrizitätswerke des Kantons Zürich
Monika Horvath, Bereichspersonalleiterin
Dreikönigstrasse 18
8022 Zürich



Service and rehabilitation over the entire life cycle



Service & Rehab bietet Lösungen, Produkte und Dienstleistungen über den gesamten Lebenszyklus von Wasserkraftanlagen:

- Zustandserhebungen und -beurteilung
- Revisionen ▪ Sanierungen ▪ Modernisierung und Leistungssteigerung
- Wirtschaftlichkeitsstudien ▪ Risikobewertungen ▪ Störungsanalyse und

- beseitigung ▪ Ersatzteilmanagement
- Wartungsverträge ▪ Training und Schulungen. Dank der Verbindung von globalem Know-How mit lokaler Präsenz erhalten Sie für jede Problemstellung schnelle und kompetente Antworten und Lösungen.

Service & Rehab – your partner nearby.

