Impressum

Objekttyp: Group

Zeitschrift: Bulletin.ch: Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von

Electrosuisse, VSE = revue spécialisée et informations des

associations Electrosuisse, AES

Band (Jahr): 103 (2012)

Heft 8

PDF erstellt am: **24.05.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

IMPRESSUM

Bulletin SEV/VSE Bulletin SEV/AES

103. Jahrgang/103e année ISSN 1660-6728

Erscheint 16-mal pro Jahr/Paraît 16 fois par an



Das Bulletin SEV/VSE wurde vom Verband Schweizer Presse für das Jahr 2011 mit dem Gütesiegel «Q-Publikation» ausgezeichnet.

Herausgeber Editeurs

Electrosuisse und Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen (VSE) Electrosuisse et Association des entreprises électriques suisses (AES)

Verlag Editions

Dr. Christian Keller, Leitung/Direction, Tel. 044 956 11 59, christian.keller@electrosuisse.ch

Anita Serafini (as), Assistenz/Assistance, Tel. 044 956 11 57

Electrosuisse, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf, www.bulletin-online.ch

Redaktion Electrosuisse Rédaction Electrosuisse

Informations-, Kommunikations-, Energie- und Umwelttechnik Techniques de l'information, de la communication, de l'énergie

et de l'environnement

Radomir Novotny (No), El.-Ing. HTL, BA, MA, Chefredaktor/Rédacteur en chef, Tel. 044 956 11 67

Cynthia Hengsberger (CHe), D' ès sc./dipl. en électronique-physique, Redaktorin/Rédactrice, Tel. 079 486 05 29

Bernadette Kohler (Ko), Redaktorin/Rédactrice, Tel. 044 956 11 58 Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf, bulletin@electrosuisse.ch

Redaktion VSE Rédaction AES

Elektrizitätswirtschaft, Energiepolitik

Economie électrique, politique énergétique

Niklaus Mäder (Mn), lic. rer. pol., Chefredaktor/Rédacteur en chef, Tel. 062 825 25 28

Nicolas Geinoz (Gn), lic. rer. soc., Redaktor/Rédacteur, Tel. 021 310 30 30 Simon Eberhard (Es), MScom USI, Redaktor/Rédacteur, Tel. 062 825 25 21

Hintere Bahnhofstrasse 10, 5001 Aarau, bulletin@strom.ch

Titelbild Couverture

Pia Thür, Visuelle Gestaltung Zürich, piathuer@gmx.ch, www.piathuer.ch

Anzeigenverkauf Vente des annonces

Bulletin SEV/VSE, Förrlibuckstrasse 70, Jiri Touzimsky, Postfach 3374, 8021 Zürich, Tel. 043 444 51 08, Fax 043 444 51 01, bulletin@fachmedien.ch

Auflagen (WEMF 2011) Tirages (REMP 2011)

WEMF-SW-Auflagenbeglaubigung/Certification des tirages par la REMP/FRP Total verkaufte Auflage/Total tirage vendu 6941 Total Gratisauflage/Total tirage gratuit 119

Adressänderungen und Bestellungen Changements d'adresse et commandes

Hilda Lutz, Electrosuisse, MD, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf,

Tel. 044 956 11 21, Fax 044 956 11 22, verband@electrosuisse.ch

Abonnement CHF 225.-

(Ausland: zuzüglich Porto/Etranger: plus frais de port)

Einzelnummer CHF 14.– zuzüglich Porto

Prix au numéro CHF 14.— plus frais de port

Das Abonnement ist in den Mitgliedschaften von Electrosuisse und VSE enthalten. L'abonnement est compris à l'affiliation d'Electrosuisse et de l'AES.

Produktion Production

Layout, Korrektorat/Mise en page, correction : Silvano Graf, Ergo Use Swiss AG, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf, www.ergouse.ch

Druck/Impression: Südostschweiz Presse und Print AG, Kasernenstrasse 1, 7007 Chur, www.so-print.ch

Nachdruck: Nur mit Zustimmung der Redaktion

Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier/Impression sur papier blanchi sans chlore

Die Fremdbeiträge im Fachteil (Branche, Technologie) geben die Meinung des jeweiligen Autors wieder. Sie muss sich nicht mit derjenigen der Redaktionen oder der Verbände VSE und Electrosuisse decken. Die Verbandsteile VSE und Electrosuisse geben die Meinung des jeweiligen Verbands wieder, welche nicht mit derjenigen des anderen Verbandes übereinstimmen muss.

Les articles dans la partie spécialisée (branche, technologie) reflètent l'avis de l'auteur et ne correspondent pas forcément à ceux des rédactions ou des associations de l'AES et d'Electrosuisse. L'AES et Electrosuisse représentent l'avis de leur association qui n'est pas forcément celui de l'autre association

Für unaufgefordert eingesandte Manuskripte und Bilder wird keine Verantwortung übernommen.

Nous n'assumons aucune responsabilité quant aux manuscrits et photos envoyés

Die in dieser Ausgabe des Bulletins SEV/VSE aufgeführten Adressdaten dürfen nicht für Werbezwecke verwendet werden.

Les adresses mentionnées dans cette édition du Bulletin SEV/AES ne peuvent être utilisées à des fins publicitaires.

I dati relativi ad indirizzi elencati in questo numero del Bulletin SEV/AES non possono essere utilizzati per scopi pubblicitari.





BKW

Schutzingenieur/in

Abgeschlossenes Studium (ETH/FH) in Elektrotechnik mit Vertiefung Energiesysteme • Erfahrung in Transmission & Distribution • Zuverlässigkeit, Belastbarkeit und Teamfähigkeit • Organisationsflair und ausgeprägte Kundenorientierung • Deutschund Englisch-Kenntnisse (Wort und Schrift)

Ihr Werk:

Zu Ihren Aufgaben zählt Netz- und Generatorschutz für Höchst-, Hoch- und Mittelspannungsnetze • Im Rahmen der Projektarbeiten erstellen Sie Schutzkonzepte, definieren Spezifikationen und Pflichtenhefte • erstellen Kurzschluss- und Lastflussberechnungen • berechnen Einstellwerte • analysieren Netzereignisse und • beraten interne und externe Kunden • Sie haben die Chance zeitweise im Ausland tätig zu sein

Ihr Anschluss:

Bitte bewerben Sie sich direkt online. Bei Fragen steht Ihnen Herr Sinisa Aladzic, (+41 31 334 43 77) zur Verfügung

www.bkw-fmb.ch/karriere



Energie für die Region www.enbag.ch

Produktion und Verteilung von Energie in der Region Brig-Aletsch-Goms sind unsere Kernaufgaben. Für die Leitung unserer technischen Abteilung suchen wir eine/n engagierten, begeisterungsfähigen

Abteilungsleiter/-in Technik

Als Mitglied der Geschäftsleitung befassen Sie sich mit:

- Leitung der technischen Abteilung
 aktiven Mitarbeit in der Direktion
- Vorbereitung der Geschäfte für den Verwaltungsrat
- Erarbeitung von Konzepten bei Grossprojekten
 direkte Leitung von Grossprojekten
- Unterstützung der Mitarbeiter bei der Erarbeitung technisch schwieriger Konzepte für den Ausbau und die Erneuerung des elektrischen Verteilnetzes, der Hilfsbetriebe sowie der Produktionsanlagen
- Investitionsrechnung
 Koordination mit Behörden, Ingenieurbüros und Lieferanten
- laufenden Weiterentwicklung der Abteilung

Dazu verfügen Sie über:

- höhere Ausbildung als Ingenieur FH / ETH oder gleichwertig
 Führungs- und Projektleitungserfahrung
 Vertrautheit mit Fragen der Unternehmensführung
- ausgeprägtes analytisches Denkvermögen
 sehr gute Kenntnisse der Informatik
- Zielorientierte Persönlichkeit mit Sozialkompetenz Umsetzungsstark durch Engagement, Vorbildfunktion, Motivationsfähigkeit, Überzeugungskraft und Durchsetzungsvermögen
- gute kommunikative Fähigkeiten (Deutsch / Französisch / Englisch) hohe Leistungsbereitschaft und Engagement
- Branchenerfahrung im Bereich der elektrischen Netze von Vorteil

Wir bieten Ihnen:

- Anstellung per sofort oder nach Vereinbarung
- Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem effizienten und motivierten Arbeitsumfeld
- eine auf Funktion, Erfahrung sowie Leistung und Verhalten bezogene Entlöhnung mit gut ausgebauten Sozialleistungen
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Übernahme von Führungsverantwortung und aktive Mitgestaltung der Unternehmungsentwicklung

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, dann senden Sie Ihre Bewerbung bis zum **31. August 2012** an: Renato Kronig, Verwaltungsrats-präsident EnBAG, Kapuzinerstrasse 23, 3902 Brig-Glis. Bei Rückfragen wenden Sie sich an Herr Renato Kronig (Tel. 027 923 23 24, E-Mail: recht@kronig.com).







Willi Stromberg in:

ENERGIEEFFIZIENTS

Willi Stromberg dans: Efficience énergétique?

lhr Unternehmen ist leider überhaupt nicht energieeffizient...



« Votre entreprise n'est malheureusement pas du tout efficiente. »

... aber ausnahmsweise denke ich, wir legen den Fall zu den Akten.



« Exceptionnellement, je pense que nous pourrons classer le cas. »

