

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 130 (2004)
Heft: 3-4: Energiezukunft

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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

STELLENANGEBOTE

Andreas Marti und Partner Aarau

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung

HochbautechnikerIn TS oder ArchitektIn FH

Das Aufgabengebiet umfasst die Ausführungsplanung und Detailbearbeitung von anspruchsvollen Projekten im Bereich Wohn- und Schulbauten. Wir erwarten Erfahrung in Konstruktion und Submission, organisatorische Kompetenz sowie Freude an der Arbeit. Gute CAD-Kenntnisse sind Voraussetzung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Andreas Marti und Partner
Rain 18, 5000 Aarau
Tel. 062 822 21 55, E-Mail: a.marti@datacomm.ch

Kostenplaner/-in

Wir sind das führende Immobiliendienstleistungs-Unternehmen für Marketing, Planung und Realisation von verschiedensten Wohn-, Verwaltungs- und Geschäftshäusern in Zug und angrenzenden Gebieten.

Um die Kostensicherheit in allen Phasen unserer Projekte erreichen zu können, suchen wir zur Ergänzung unseres Kalkulatorenteams eine/n **Kostenplaner/-in**.

Ihre Aufgaben

- Sie erstellen Kostenschätzungen und -voranschläge in der Akquisitions- und Projektentwicklungsphase.
- Sie verfassen Gesamtkostenberechnungen inkl. Ertragsberechnungen.
- Sie kalkulieren Gesamtofferten für Neu- und Umbauten.
- Sie ermitteln Kennwerte für die Kostenkalkulation von neuen Projekten.

Ihr Persönlichkeitsprofil

- Sie verfügen über eine Ausbildung als Architekt/-in oder Ingenieur/-in HTL, oder konnten bereits Erfahrung im Bereich der Kostenplanung sammeln.
- Sie sind eine teamfähige Persönlichkeit mit ausgesprochenem organisatorischem Flair.
- Als Zahlenfreak verfügen Sie über eine zuverlässige und genaue Arbeitsweise.
- Ihre vernetzte Denkweise und hohes Engagement runden Ihr Profil optimal ab.

Peikert Contract AG lebt eine zeitgemässe, unkomplizierte Firmenkultur mit kurzen Entscheidungswegen und legt grossen Wert auf eigenverantwortliches Denken und Handeln. Wenn Sie bei uns den Erfolg aktiv mitgestalten wollen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung zuhänden Frau Ursula Leutert.

Peikert Contract AG, Industriestrasse 22, 6302 Zug
Tel. 041 726 66 06, ursula.leutert@peikert.ch, www.peikert.ch

Oertli Induflame AG

Halle 1.0, Stand D 02



Die Oertli Induflame AG ist dieses Jahr mit einem eigenen Stand an der Hilsa vertreten. Der neu entwickelte cib-Kompaktindustrialbrenner wird an der Messe vorgestellt. Der cib-Brenner konnte an der letztjährigen Internationalen Technikmesse in Plovdiv, Bulgarien, mit der Goldmedaille die jährliche Auszeichnung für das innovativste Technologieprodukt mit modernstem Industriedesign für sich behaupten. Der cib-Brenner hat einen Leistungsbereich von 800 kW bis 15 MW und kommt in der Nahrungsmittel-, Chemie- und Verfahrensindustrie, in Prozessanlagen und in öffentlichen wie auch privaten Grossbauten zur Anwendung. Das Schweizer Unternehmen Oertli Induflame AG ist spezialisiert auf die Entwicklung und Herstellung von qualitativ hochstehenden und umweltverträglichen Feuerungsanlagen und deren Komponenten.

Oertli Induflame AG
8603 Schwerzenbach
01 806 45 45 | Fax 01 806 45 55
www.oertli-induflame.com

Satag Thermotechnik AG

Halle 1.0, Stand D 32

Kalte Winter, heisse Sommer – für beide Jahreszeiten bietet Satag Thermotechnik Wärmepumpen an. Für den Sommer das «Natürliche Kühlen / Natural cooling» als energiesparende Lösung, die im Wärmepumpenregler schon enthalten ist. Wo mehr Kühlbedarf vorliegt, ist neu leistungsfähiges

«Aktives Kühlen» mit der Transformerverbox möglich. Für Minergethäuser wird die Raumluft im Sommer automatisch gekühlt. Für kalte Winter ergänzend zu den Standard-Wärmepumpen gibt es neu die Turbo-Wärmepumpen, die +65 °C max. Vorlauf produzieren können und sich insbesondere für Heizungssanierungen eignen.

Die Funktionen Kühlen und Heizen in einem Gerät bringen Vorteile in Installation und Wartung. Die Anwendung der Geräte reicht vom Niedrigenergie-EFH bis zu grossen MFH, vom Gewerbe über Bürobauten bis zum Nahwärmeverbund. Wenn alle zwei Jahre eine Wartung gemacht wird, gewährt die Satag Thermotechnik auf alle Wärmepumpen 5 Jahre Garantie. Das Unternehmen ist seit 1980 auf Wärmepumpen spezialisiert und bietet verlässliche technische Unterlagen sowie einen eigenen Kundendienst.

Satag Thermotechnik AG

9320 Arbon
071 447 16 66 | Fax 071 447 16 67
www.satagthermotechnik.ch

Helios Ventilatoren AG

Halle 1.1, Stand B 03

An der Hilsa wird die Firma Helios AG vor allem ihr breites Lieferprogramm hervorheben. Helios bietet für jeden Bereich Ventilatoren an, beispielsweise für die Wohnungslüftung, Axialventilatoren, Kanalventilatoren oder Dachventilatoren. Ausserdem führt Helios nicht nur verschiedenste Ventilatoren im Programm, sondern auch das gesamte passende Zubehör. Helios legt Wert auf kompetente Beratung und führt daher laufend Schulungen der Mitarbeiter durch.

Helios Ventilatoren AG
8902 Urdorf
01 737 36 36 | Fax 01 735 36 37
www.helios.ch

