

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **138 (2012)**

Heft 03: **Énergies locales**

PDF erstellt am: **10.07.2024**

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.



Die Agglomeration Freiburg sucht einen Verkehrsingenieur/ eine Verkehrsingenieurin

L'Agglomération de Fribourg recherche un-e Ingénieur-e en transport (100%*)

Ort, Adresse / Lieu, adresse :

Agglomeration Freiburg/Agglomération de Fribourg, Boulevard de Péroles 2, 1700 Freiburg/Fribourg

Eintrittsdatum / Date d'entrée :

sofort oder nach Vereinbarung/immédiatement ou date à convenir

Auskunft erteilt / Renseignements :

Frau/Mme Corinne Margalhan-Ferrat, Administrative Geschäftsleiterin/
Directrice administrative +41 26 347 21 00, secretariat@agglo-fr.ch

Die Bewerbungen mit Lebenslauf und den üblichen Unterlagen sind bis zum 24. Februar 2012 an die oben genannte Adresse einzusenden. Die Einzelheiten des Inserats sind auf der Webseite der Agglomeration zugänglich:

<http://www.agglo-fr.ch/de/finanzen-und-personal/personal/stellenangebote.html>

Les offres de service avec curriculum vitae et documents usuels sont à envoyer à l'adresse ci-dessus jusqu'au 24 février 2012. Le détail de l'annonce est accessible sur le site internet de l'Agglomération:

<http://www.agglo-fr.ch/finances-rh/ressources-humaines/offres-d-emploi.html>

* Eine Verminderung der Arbeitszeit (minimum 80 %) ist denkbar / Une réduction du taux d'activité à (minimum 80 %) peut être envisagée



kwl®ec + renopipe

Les alliés parfaits pour la meilleure qualité d'air dans les bâtiments existants.



Fondée en 1945, l'ATHENAEUM propose plusieurs filières de formation bachelor et master en architecture et design industriel. De renommée internationale et aujourd'hui forte d'une équipe de cinquante professeurs et intervenants, l'école compte près de deux cents étudiants de tous horizons.

En raison du prochain départ à la retraite du titulaire et dans le but de confirmer son leadership en Suisse, l'ATHENAEUM est à la recherche d'un/e

DIRECTEUR / DIRECTRICE

Ayant le profil suivant:

- Formation universitaire (niveau master ou licence)
- Expérience confirmée de management et gestion
- Aptitude au travail en équipe pluridisciplinaire
- Connaissance du monde de l'architecture
- Bonne maîtrise du français et de l'anglais

Dont la mission sera:

- Assurer le développement et la promotion de l'école
- Initier de nouveaux programmes et projets
- Conduire le personnel administratif et enseignant
- Représenter l'école au niveau national et international

Délai de candidature : 29 février 2012

Prise de fonctions : à convenir

Les dossiers de candidature (lettre de motivation, CV, photo, diplômes, certificats et références) sont à adresser à : M. Philippe Du Pasquier, président ATHENAEUM, Avenue Mont d'Or 3 CH-1007 Lausanne ou par e-mail à : president@athenaeum.ch

On ne peut pas rêver plus compact. Une hauteur totale de seulement 236 mm, une récupération d'énergie des plus efficientes et des performances excellentes. Le nouvel appareil KWL EC 220 D pour montage dans les plafonniers possède un large accès latéral permettant l'échange des filtres de manière aisée et rapide. Les travaux de maintenance sont, de ce fait, également simplifiés. De plus, la vaste gamme de ces appareils permet de répondre à de nombreuses exigences de confort, tant en modèle Eco que Pro.

KWL EC 220 D complète idéalement le système de distribution d'air RenoPipe. La solution astucieuse qui combine le conduit d'air et son habillage. Oubliez la construction onéreuse d'un faux plafond et les laborieux travaux de finition. Ils font partie du passé. RenoPipe et notre nouvel appareil KWL pour montage dans les plafonniers – les alliés parfaits pour la meilleure qualité d'air dans les logements existants. L'installation est simplifiée, rapide et économique. Demandez notre documentation.



Helios Ventilatoren AG · Steinackerstrasse 36 · 8902 Urdorf
Telefon 044-735 36 36 · Telefax 044-735 36 37
Website: www.helios.ch · E-Mail: info@helios.ch

KWL® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Helios Ventilatoren