

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **141 (2015)**

Heft 5-6: **Surfaces libres en verre**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

### **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.

# La nouvelle génération Helios KWL®

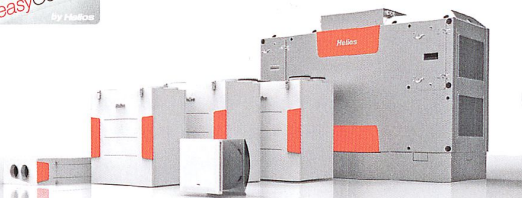


**KWL®** Helios KWL® appareils de ventilation de confort avec récupération de chaleur.

Les nouveaux appareils KWL® d'Helios avec le concept de commande innovant easyControls sont livrables de série dès à présent. Grâce au serveur Web intégré et au raccordement LAN, vous avez la possibilité de commander votre appareil directement via une interface intuitive depuis votre ordinateur portable ou votre Smartphone.

A n'importe quelle heure, depuis chaque pièce de votre logement et même lorsque vous êtes en route.

Le programme complet Helios KWL englobe des solutions pour des débits d'air allant de 200 à 2600 m<sup>3</sup>/h. Son look a été totalement revu. De plus, le rendement a encore été amélioré.



KWL® est une marque déposée de ventilateurs Helios.

Helios Ventilatoren AG  
Tannstrasse 4 • 8112 Otelfingen  
Tel. 044 735 36 36 • Fax 044 735 36 37  
info@helios.ch • www.helios.ch



Ville de Fribourg

## Concours de projet et concours d'idées Requalification du Bourg de la ville de Fribourg

### Maître d'ouvrage / Organisateur

Service d'urbanisme et d'architecture de la Ville de Fribourg,  
Direction de l'Edilité, Rue Joseph-Piller 7, CH-1700 Fribourg.

### Contexte

Cette procédure s'inscrit dans le prolongement du Plan Directeur de la Ville Historique (PDVH) et de la fermeture du Pont de Zaehringen en octobre 2014. La ville historique libérée d'une part importante du trafic motorisé fait désormais face à de nouveaux enjeux dont la requalification de l'espace public.

### Objet des concours

Concours de projet : requalifier et aménager l'espace public aux abords directs de la Cathédrale et du Pont de Zaehringen en tenant compte d'une stratégie de relocalisation des places de stationnement supprimées en surface.

Concours d'idées : réaménager l'espace public dans un périmètre élargi aux abords du Bourg, réaliser un ou plusieurs parkings sur des périmètres définis pour relocaliser les places de stationnement supprimées en surface. Développer un projet de liaison verticale entre le quartier du Bourg et de l'Auge.

Le concours de projet est indissociable du concours d'idées et vice versa.

### Appel d'offre et procédure

Un concours de projet et un concours d'idées en procédure ouverte selon le règlement SIA 142, 2009. Pour chacun des concours, jusqu'à cinq prix y compris d'éventuelles mentions seront attribués aux lauréats retenus à l'issue de la procédure. La langue de la procédure est le français.

### Condition de participation

Se référer au Règlement et programme. Marché à l'intention d'architectes et d'architectes paysagistes qui s'adjoindront obligatoirement le concours d'un éclairagiste. Il est laissé à la libre appréciation des concurrents de s'adjoindre les compétences de spécialistes d'autres disciplines.

### Calendrier

Publication sur <a href="http://www.simap.ch">www.simap.ch</a> (ID118016)	06.03.2015
Inscription	possible jusqu'au rendu
Réponses	02.04.2015
Rendu des projets	01.06.2015
Délibération du jury	12.06.2015

### Composition du Jury

M. Jean Bourgknecht, Président, M. Thierry Steiert, Mme Nicole Surchat Vial, Architecte de Ville, M. Marco Bosso, Ingénieur, M. Thierry Bruttin, Architecte Cantonal, M. Piero Castiglioni, architecte éclairagiste, M. Alain Deschenaux, Président de Parking swiss, M. Bertrand Deschenaux, M. Ulrich Doepper Architecte, Section monuments et site du Canton de Vaud, M. Paulo Dos Santos, architecte, M. Claude Ducarroz, M. Pierre Heegaard, Président de Patrimoine suisse Fribourg, M. Guericc Péré, paysagiste, M. Stanislas Rück, Chef du Service des Biens culturels, M. Alexandre Sacerdoti, M. Michel Schuppisser, ingénieur en mobilité, M. Michel Waeber, architecte.