

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **135 (2009)**

Heft 10: **Belle de Marseille : Grand de Paris**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Das Institut für Landschaft und Freiraum ILF besitzt langjährige Erfahrung in der anwendungsbezogenen Forschung und Zusammenarbeit mit Institutionen, Verwaltungen und Büros in der Praxis. Es begleitet und evaluiert Planungsprozesse und entwickelt Projektlösungen in der Landschafts- und Freiraumplanung, dem Garten- und Landschaftsbau sowie dem Aufgabenfeld des naturnahen Tourismus und Parks.

Per sofort oder nach Vereinbarung suchen wir eine/n

wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (20-40%)

für anwendungsbezogene Forschung in der Freiraumplanung.

Ihre Aufgabenbereiche

- Recherche und Dokumentation von Planungsprojekten in der französischen Schweiz
- Mitarbeit bei der inhaltlichen Vorbereitung, Organisation und Begleitung von Fachtagungen
- Weiterentwicklung des Forschungsfeldes Freiraumentwicklung

Ihr Profil

- Sie haben mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Planung in der Schweiz
- Sie sind Landschaftsarchitekt/in, Raumplaner/in oder haben einen vergleichbaren Abschluss
- Sie verfügen über berufliche Erfahrungen in der französischen Schweiz und über sehr gute Kenntnisse in der französischen und deutschen Sprache
- Sie sind kommunikativ und haben Erfahrungen im Bereich Moderation
- Sie verfügen über gute Kenntnisse im wissenschaftlichen Arbeiten und wissenschaftlichen Schreiben
- Sie sind zeitlich je nach Projektphase flexibel

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit. Sie bearbeiten zunächst ein anspruchsvolles Projekt über die Laufzeit von 2 Jahren und sind an der Entwicklung weiterer Forschungsprojekte beteiligt. Sie arbeiten in einem engagierten Team aus Professorinnen, Professoren sowie wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Ihr attraktiver Arbeitsort liegt am Oberen Zürichsee in unmittelbarer Nähe von Bahnhof und Rapperswiler Altstadt.

Wir freuen uns über die Zusendung Ihrer Bewerbung bis spätestens 12. Juni an: Hochschule für Technik Rapperswil, Prof. Dr. Susanne Karn, Oberseestrasse 10, 8640 Rapperswil

Weitere Auskünfte gibt Ihnen gerne Frau Prof. Karn, Telefon 055 2224967, susanne.karn@hsr.ch

www.hsr.ch

Mitglied der Fachhochschule Ostschweiz FHO



plastic in form

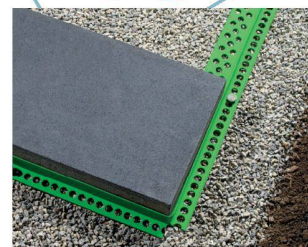
steinfix®

profil de bordure

pour des lisières engazonnées et vertes de chemins et terrasses



steinfix rund



steinfix gerade

steinfix est à la fois forme et arête de bordure. Les profils rectilignes et ronds se conjuguent de manière idéale. Plus de bétonnage dispendieux. Economie de temps et de coûts. Les lisières des surfaces engazonnées restent bien vertes, plus longtemps. Pour le plaisir consommé de tous.

profilsager ag
CH-5724 Dürrenäsch
Tel. +41 62 767 50 20
Fax +41 62 767 50 40
www.profilsager.ch