

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **131 (2005)**

Heft 12: **Investissements**

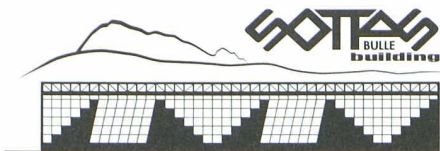
PDF erstellt am: **28.06.2024**

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.



Pour renforcer notre **département charpentes métalliques**, nous recherchons

1 jeune INGENIEUR chef de projet

chargé principalement de la conception et des calculs statiques des projets.

Profil souhaité : formation d'ingénieur génie civil EPF ou HES, solides connaissances en calcul des structures et utilisation des logiciels de dimensionnement, intérêt pour la production, dynamisme et sens des responsabilités.

1 CHEF DE PROJET expérimenté

chargé du pilotage de projets, gérant tant les aspects internes qu'externes des affaires, la surveillance des coûts, de la qualité et des délais.

Profil souhaité : formation d'ingénieur ou très bonnes connaissances du domaine d'activité, aisance dans les relations humaines, intérêts pour les problèmes de production, esprit d'entreprise et prêt à s'investir à long terme.

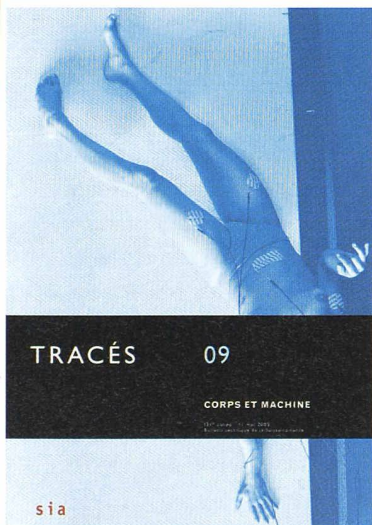
Nous vous offrons la possibilité de participer à l'essor d'une société de renom, confiante en son avenir et très dynamique. Les projets que nous traitons sur l'ensemble du territoire Suisse sont toujours plus exigeants et très diversifiés.

Si l'un de ces postes vous intéresse, adressez-nous votre offre de service accompagnée des documents usuels à :

**Bernard SOTTAS S.A. - Constructions métalliques
A l'att. de M. Pilet - Case postale 59 - 1630 BULLE**

☎ 026/913 22 10

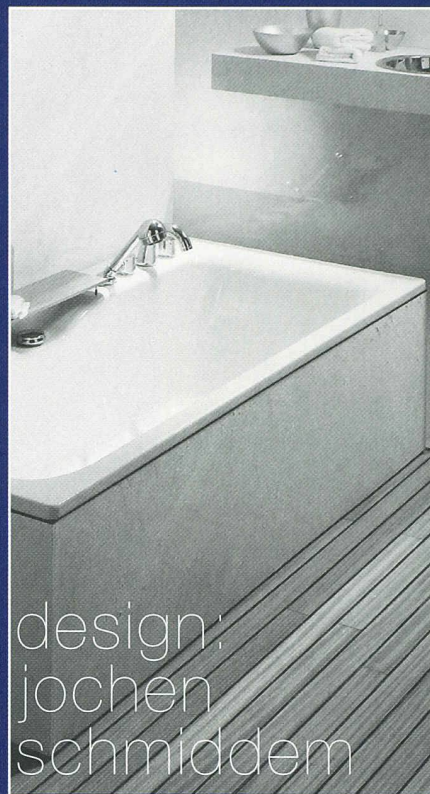
cathy.margueron@sottas.ch



WWW.REVUE-TRACES.CH

form
&
function

reddot
design award
winner 2003



design:
jochen
schmidlem

Schmidlin.ch
Baignoires en acier

Infocenter: 6414 Oberarth/SZ

travaux de forage
travaux de battage

fondations

enceintes
de fouilles

rabattements
de la nappe



RSI

les travaux spéciaux
de génie civil

041 766 99 99 www.risi-ag.ch

SITES CONTAMINÉS - FEUILLE D'INFORMATION SIA

De nombreux terrains abandonnés dans les zones industrielles et artisanales ont été contaminés lors de leur utilisation antérieure. Savoir si le bien-fonds d'un projet est un site contaminé constitue une information fondamentale. Si cette dernière ne peut être fournie par le maître de l'ouvrage, la responsabilité d'obtenir ces renseignements revient au projeteur.

Les lois et ordonnances suisses ainsi que les directives de l'OFEFP règlent efficacement la question des sites contaminés et de leur assainissement. L'enregistrement des sites relève de la compétence des cantons qui doivent en élaborer un cadastre. Il n'est pas toujours facile de traiter ces informations de manière optimale et le recours à un spécialiste dans la phase initiale du projet permet souvent d'éviter des surprises en terme de coûts et de délais.

Publiée par le groupe Sol/Air/Eau, une feuille d'information « Construire sur un site contaminé » de la **sia** est destinée aux non-spécialistes (maîtres de l'ouvrage, architectes, ingénieurs civils, chefs de projet). Elle précise à quel moment d'un projet des appuis spécifiques doivent être recherchés et contient des indications sur les responsabilités et la prise en charge des frais, ainsi qu'une sélection des bases juridiques, guides et directives. Elle montre que les surcoûts peuvent être calculés et que des constructions peuvent être raisonnablement envisagées sur des friches industrielles. Les membres bureaux individuels **sia** recevront courant juin cette feuille d'information, avec la brochure « La SIA au cours de l'année 2004 ».

(SIA)

Feuille d'information, 4 pages A5, commande d'exemplaires supplémentaires: SIA, groupe professionnel SAE, secrétariat, CP, 8039 Zurich, fax 044 283 15 16, bgbwl@sia.ch