Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 122 (1996)

Heft: 15/16

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 22.11.2025

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

FORM

Formation continue pour le développement de l'ésprit d'entreprise des bureaux d'études de la SIA

Cours 1996

"Management de la qualité"

Date: début le 20 août 1996;

fin le 27 juin 1997

Délai d'inscription: lundi 8 juillet 1996

"Cours de base" (séminaires)

- Méthode d'auto-évaluation / diagnostic de système

Date: du 17 au 20 septembre 1996

(4 jours)

Délai d'inscription: 1er août 1996

- Diriger

Date: du 25 au 27 septembre 1996 (2.5 jours) et du 29 au 31 octobre 1996 (3 jours)

Délai d'inscription: 12 août 1996

- Finances: gestion de mandats, calculation d'honoraires Date: du 14 au 15 novembre 1996 (2 jours)

Délai d'inscription: 16 septembre 1996

- Finances: comptabilité financière et optimisation fiscale

Date: du 21 au 22 novembre 1996

(2 jours)

Délai d'inscription: 16 septembre 1996

Information/inscription: FORM, Jean-Claude Chevillat, CP 214, 2900 Porrentury, tél. 066 66 54 33, fax 066 66 27 56





Ausschreibung eines Selektionsverfahrens für die Auswahl von 3 bis 5 interdisziplinären Teams für die Teilnahme an einem Studienauftrag mit Option für Folgeauftrag.

Auftraggeber: Eidgenössische Technische Hochschule Zürich

Rämistrasse 101, 8092 Zürich

Beurteilungsgremium: unter der Leitung des Präsidenten der ETHZ, Mitglieder der Schulleitung, des Amts für Bundesbauten (AFB) und die Fachexperten: Marianne Burkhalter, Zürich, Roger Diener, Basel, Arthur Rüegg, Zürich und Rolf Weiersmüller, Zürich.

Planungsaufgabe: Schaffung eines zukunftsorientierten Erscheinungsbilds für die ETH in Ihrem Hauptgebäude (HG) an der Rämistrasse 101 in Zürich: Die allgemein zugänglichen Räume und Verkehrszonen brauchen eine zeitgemässe Infrastruktur und Atmosphäre, die den unterschiedlichen Benutzergruppen und den repräsentativen Anforderungen, der Lehrverpflichtung und dem Gebäude als Baudenkmal von nationaler Bedeutung gerecht werden.

Als prioritär werden Massnahmen betrachtet, die die Information über die ETHZ, die Gebäude-Orientierung und die Atmosphäre in den architektonisch anspruchsvollen Innenräumen verbessern. Zum letzteren zählen die Beleuchtung vor und im Gebäude, die Farbgebung der Bausubstanz sowie eine Neumöblierung der Verkehrs- und Aufenthaltszonen im Gebäude.

Planungsperimeter sind die Zugänge und Aussenbereiche ab Grundstücksbegrenzung und im Innern sämtliche allgemein zugänglichen Verkehrszonen aller Geschosse.

Das selektive Verfahren (Bewerbung) soll für die Teilnahme an einem Studienauftrag mit Option für Folgeauftrag 3 bis 5 geeignete, zwingend interdisziplinär zusammengesetzte Projektteams aus den Disziplinen Architektur, Grafische Gestaltung, Beleuchtungstechnik und Kommunikation finden.

Die offizielle Ausschreibung im selektiven Verfahren (gemäss BoeB / VoeB) erfolgte im «Schweizerisches Handelsamtsblatt» in der Woche 26, 1996.

Anmeldeschluss für das Anfordern der Bewerbungsunterlagen zur Teilnahme am Selektionsverfahren ist der 17. Juli 1996

(mit Vermerk HG '96) an die:

ETH Zürich, Verwaltungsdirektion, ETH Zentrum, 8092 Zürich.

Der Versand der Unterlagen für die Bewerbung im Selektionsverfahren durch die ETHZ erfolgt laufend, entsprechend der Eingänge der Anmeldungen, bis spätestens am 19. Juli 1996. Der Einsendeschluss für die Bewerbungen im Selektionsverfahren ist der 12. August 1996 (gültig ist der Poststempel).

Auskünfte erteilt die Koordinationsstelle:

Byland + Zuber, Grafikdesign, W. Zuber, Albisstrasse 13, 8800 Thalwil.

Telefon: 01 720 83 21 Telefax: 01 720 83 04

(Abrégé de l'appel d'offres en langue française)

Appel d'offres sous forme d'une procédure sélective aux fins de choisir trois à cinq équipes interdisciplinaires pour la participation à un mandat d'étude avec option de mandats subséquents

École polytechnique fédérale de Zurich Adiudicateur:

Rämistrasse 101 - 8092 Zurich

La commission d'experts, placée sous la présidence du président de l'EPFZ, est composée de membres de la direction de l'EPFZ et de l'Office des constructions fédérales ainsi que des experts suivants: Marianne Burkhalter, Zurich; Roger Diener, Bâle; Arthur Rüegg, Zurich et Rolf Weiersmüller, Zurich.

Objet du problème posé: Créer une image d'avenir pour l'EPFZ dans son bâtiment principal (HG), Rämistrasse 101 à Zurich. La priorité est donnée aux mesures susceptibles à améliorer l'information portant sur l'EPF, l'orientation au sein du bâtiment et l'atmosphère dans les locaux de caractère exigeant sur le plan architectural. L'éclairage devant et dans le bâtiment, le choix des couleurs du patrimoine bâti et un nouvel ameublement des zones de circulation et de repos font notamment partie de l'atmosphère précitée.

La procédure sélective a pour objectif de sélectionner trois à cinq équipés interdisciplinaires de projets composées des disciplines architecture, arts graphiques, technique d'éclairage et communication qui participeront au mandat d'étude avec option de mandats subséquents.

Les inscriptions pour la participation à la procédure sélective porteront la mention HG '96 et seront adressées jusqu'au 17. juillet 1996 à l'adresse suivante:

> École polytechnique fédérale de Zürich, direction administrative Centre EPFZ - 8092 Zurich



Nous développons et distribuons des logiciels dans le domaine de la construction. Nos produits sont concentrés sur des applications techniques relatives à la statique, aux éléments finis et à la géotechnique des fondations.

Afin de renforcer notre jeune équipe dynamique, nous recherchons un (une) jeune

INGÉNIEUR CIVIL EPFL

Votre mission:

Comme activité principale, vous êtes prêt à assumer la responsabilité de la planification et du développement de nouveaux logiciels liés à la géotechnique des fondations. Accessoirement, vous nous aidez à assurer la maintenance des logiciels existants et vous conseillez notre clientèle de Suisse romande.

Nous demandons:

- Plusieurs années d'expérience professionnelle dans le domaine de la géotechnique des fondations. • Expériences dans l'informatique.
- Bonne connaissance de l'allemand.

Lieu de travail: Zurich

Étes-vous intéressé par ce travail varié et enrichissant? Alors envoyez votre dossier de candidature à l'adresse

Cubus AG, Eggbühlstrasse 20, Postfach, 8052 Zürich, Telefon 01 302 13 00



Laboratoire de Géologie (GEOLEP)

Département de Génie Civil (DGC)





Cycle postgrade en géologie appliquée à l'ingénierie et à l'environnement

Le Laboratoire de Géologie a le plaisir de vous informer que la 3e session de son cycle postgrade débutera en mai 1997. Ce cycle s'adressé aux ingénieurs civils et aux géologues diplômés.

Inscriptions et renseignements dès maintenant à l'adresse suivante:

M. J.-Ph. Rey, Cycle postgrade, GEOLEP - DGC, EPFL, 1015 LAUSANNE. Tél. 021/6932355, Fax 021/6936330

JEUNE ARCHITECTE EPFL

Nationalité suisse (langue maternelle française, langues parlées : anglais, allemand, espagnole), 3 ans d'expériences, cherche emploi en Suisse ou à l'étranger, étudie toutes propositions. Libre tout de suite. Connaissances: Autocad 12/13. Ecrire sous chiffre IAS 628 IVA S.A., Pré-du-Marché 23, 1004 Lausanne

Ingénieur civil EPF

31 ans, bilingue français/allemand ainsi que bonnes connaissances d'anglais, avec plusieurs années d'expérience dans bureau d'études et entreprise, **cherche nouveau poste** (Suisse ou étranger) dans les domaines suivants : projet, calculation/conduite de travaux ou conseil. J'ai des intérêts variés, entre autres, pour l'économie (actuellement en formation continue) et des connaissances étendues en informatique. J'attends votre prise de contact sous chiffre IAS 629 à IVA S.A., Pré-du-Marché 23, 1004 Lausanne.

Chef de projet pour la planification du réseau routier et ferroviaire

Notre cabinet d'ingénieurs-conseils exerce ses activités sur le plan international dans tous les secteurs du génie civil, de la planification et de l'informatique appliquée. Afin d'apporter au directeur du département Planification des voies de communication le soutien d'un chef de projet expérimenté, nous recherchons un

Ingénieur civil dipl. EPF

Vous aurez en charge la conduite et la direction de projets exigeants dans les domaines

- planification du réseau ferroviaire
- planification du réseau routier

En outre, vous élaborerez des devis pour des projets en Suisse et à l'étranger.

Vous avez déjà occupé un poste de cadre et avez à votre actif plusieurs années de pratique dans le domaine de la construction de routes et, si possible, de voies ferrées. Ce poste exige que vous ayez de parfaites connaissances parlées et écrites de l'allemand, ainsi que de bonnes notions de français et d'anglais. Sur le plan personnel, les qualités recherchées sont la créativité et l'esprit d'entreprise ainsi que des qualités de négociateur et une bonne prestance lors des contacts avec le Maître de l'ouvrage et les autorités.

Nous vous offrons un poste à responsabilités, des instruments de travail modernes, des conditions de travail équitables, des possibilités de formation continue et de carrière intéressantes. Lieu de travail: Berne/Bienne

Vous êtes intéressés? Alors veuillez envoyer votre dossier de candidature directement à Monsieur Peter Gerber.

CH-3001 Berne Gartenstrasse 1 Case postale 6025 Téléphone 031/3856111 Téléfax 031/3856112



Emch+Berger Berne SA ingénieur-conseils



Bientôt épuisé!

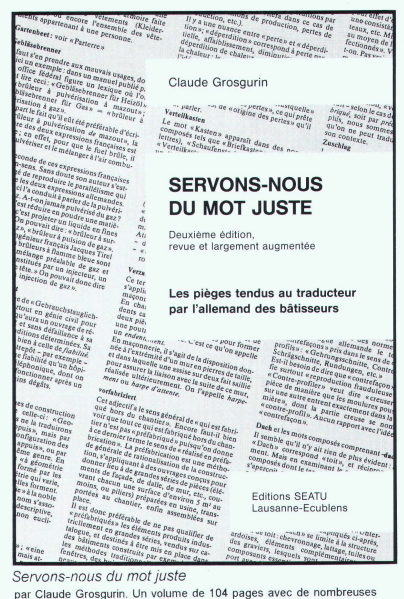
Parue en 1989, la première édition de Servonsnous du mot juste avait rapidement été épuisée. L'ouvrage de M. Claude Grosgurin avait, en effet, rencontré un vif succès auprès de toutes les personnes confrontées au problème de la traduction d'allemand en français de termes d'architecture ou de génie civil, et bon nombre de personnes attendaient impatiemment la réédition aujourd'hui disponible.

L'auteur a choisi les mots les plus délicats à traduire, ceux qui prêtent le plus facilement à des confusions, voire des contresens. Partant de l'allemand, il donne pour chaque mot la traduction française correcte, assortie de commentaires propres à dissiper les doutes créés par les mauvaises habitudes. Il est vrai qu'à force de lire ou d'entendre des tournures incorrectes ou des mots employés dans un sens erroné, chacun de nous risque d'être gagné par la contagion.

Cette deuxième édition a été enrichie de beaucoup de mots nouveaux, les nombreux dessins contribuent à mieux illustrer encore les explications de l'auteur et un lexique général a été créé en fin de volume pour faciliter la recherche de mots apparaissant dans des commentaires. Enfin, le chapitre consacré aux «tournures qui font obstacle» s'attache à mettre en évidence l'influence du génie propre de chaque langue sur la rédaction d'un même texte. Il s'agit là d'une aide technique précieuse pour donner à une traduction la fluidité favorisant la compréhension et éviter les lourdeurs rebutant le lecteur.

Si la nouvelle édition comporte 40 pages de plus que la précédente, la présentation de Servonsnous du mot juste n'a, quant à elle, pas changé: il s'agit d'une robuste brochure à anneaux au format A5 (14,5 x 21 cm), facile à transporter et à consulter.

B4611



Servons-nous du mot juste

par Claude Grosgurin. Un volume de 104 pages avec de nombreuses illustrations, format A5 (14,5 x 21 cm), avec reliure à anneaux, couverture laminée. Editions SEATU - Ingénieurs et architectes suisses, 1024 Lausanne-Ecublens, 1992. Prix: Fr. 20.- (plus frais d'expédition)



Servons-nous du mot juste Commande

Bulletin technique de la Suisse romande

Je commande	exemplaire(s)	du	livre	Servons-	-nous	dı
mot juste (2 ^e édition) de	Claude Groso	gurir	au p	rix de Fr.	20	par
exemplaire (frais d'expé	edition en sus)	. Le	mon	tant total	est c	lû à
réception du (des) livre(s	s).					

Nom:	 		
Adresse:			
Localité: _	 	 	
Signature			

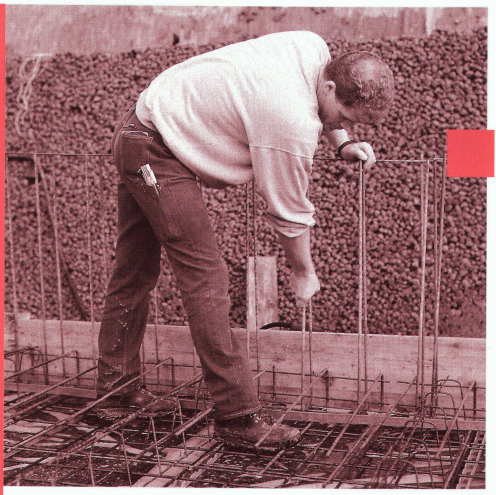
Ingénieurs et architectes suisses

Rue de Bassenges 4 - Case postale 180

1024 ÉCUBLENS



Si 3 mètres d'armature sont posés en 3 minutes au lieu de 30, vous avez gagné plus de 27 minutes...



B4917

Lorsque le pratique, l'agréable et l'économique sont si étroitement soudés l'un à l'autre, il ne peut s'agir que de la cage de raccordement FIRIPA. Posée en un tour de main, de manière sûre et avec précision - par une seule personne - elle épargne la mise en place laborieuse des étriers en U un à un, le fastidieux assemblage aux barres longitudinales, le renversement énervant. Sans parler de tous les autres avantages. Ils se voient à l'oeil nu. Vous trouvez les cages de raccordement FIRIPA auprès des marchands d'aciers.

FIRIPA. Le préfabriqué qui simplifie le travail.

Fischer Reinach AG, 5734 Reinach 062/771 15 55

Pantex Stahl AG, 6233 Büron 041/935 42 00

Panfer SA, 1522 Lucens 021/906 87 87

Von Roll AG, 4563 Gerlafingen 065/34 22 22

VON HOLZEN, ZÜRICH