

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 136 (2010)  
**Heft:** 09: Rénover des structures

## Vereinsnachrichten

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 22.12.2024

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

## NOUVELLES DIMENSIONS POUR L'AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE

La planification territoriale pratiquée jusqu'ici en Suisse est loin d'être un franc succès. Malgré les principes ancrés dans la loi dès 1979, les surfaces bâties n'ont cessé de s'étendre de façon disproportionnée par rapport à l'accroissement de la population. L'image actuelle de la Suisse est le reflet des appétits territoriaux de notre société et du système politique qui a permis leur déploiement. Or des incitations contraires à un usage rationnel du sol continuent à prévaloir :

- les communes adoptent des plans d'affectation motivés par la concurrence fiscale ;
- les cantons créent de nouvelles surfaces dévolues au développement économique ;
- les zones à bâtir représentent des gains financiers ;
- le potentiel de renouvellement est sous-exploité en raison de la complexité des enjeux et des frais élevés qu'elle entraîne.

Certes, le « mitage » actuel du territoire est aussi le résultat d'une demande, elle-même soutenue par la planifi-

cation des infrastructures. Un des effets lourds de cette évolution est l'augmentation constante de la mobilité et de ses retombées environnementales. On a donc aménagé et bâti pour répondre aux aspirations croissantes de notre société en matière de surfaces habitables et d'accès aux infrastructures. Une demande qui a été en grande partie satisfaite par les concepteurs, architectes et ingénieurs auxquels elle a fourni du travail. Et les professionnels de la SIA n'y font pas exception. Or il est évident que l'on ne peut plus continuer ainsi. Quelle est dès lors la mission de la SIA face au développement territorial de la Suisse ?

### Rôle de la SIA et de ses membres

La pérennité d'un patrimoine bâti dans un cadre de vie durable est l'objectif premier de la SIA. Dans une perspective territoriale globale, cela implique une vue d'ensemble intégrant l'urbanisme, la mobilité et l'environnement naturel. A l'extension persistante des surfaces bâties, il est urgent d'opposer

la concentration dans l'espace urbain. La SIA et les professionnels qu'elle représente doivent favoriser une densification vers l'intérieur en proposant des solutions résidentielles originales recherchées par les usagers. Il s'agit d'étudier et de réaliser des ensembles qui offrent un habitat de qualité, ménagent les ressources et l'énergie et réservent des espaces publics aisément accessibles à tous.

La population suisse s'accroît actuellement de quelque 80 000 résidents par an. Soit une augmentation annuelle équivalant à une ville comme St-Gall. Le défi que les professionnels SIA ont à relever n'est dès lors plus de viabiliser un nouveau mètre carré de terrain par seconde, mais de planifier et concevoir de nouvelles villes. Avec une ferme volonté de concrétiser leurs projets, les architectes, ingénieurs et aménagistes doivent s'y atteler dans un esprit d'interdisciplinarité. Cela impliquera – et impliquera toujours davantage – des personnes non seulement formées aux méthodes d'analyse, mais qui maîtrisent aussi les étapes de la mise en



Chasso (Photo Henri Leuzinger, Rhenfelden)



**MEYLAN INGENIEURS S.A. – LAUSANNE** est une société qui a été créée en 1970 et qui est aujourd'hui en pleine phase de développement, grâce à la dynamique développée par son nouveau management innovateur et proche de ses clients dans toutes les phases de réalisation d'un projet. Afin de renforcer son équipe d'ingénieurs, cette entreprise est à la recherche d'une personnalité en qualité

## D'INGENIEUR CIVIL

spécialisé dans le secteur des structures porteuses et dans le secteur du béton armé

**NOTRE OFFRE :** Notre société est une entreprise solide et stable ayant fait ses preuves au niveau de la compétence dans le métier de l'ingénieur civil. Vous complétez une équipe jeune et dynamique et serez porté à gérer moult projets différents de manière autonome. Vous serez à même de gérer une équipe de dessinateurs ... ainsi que de leur donner des directives pour mener à bien le mandat du client.

**VOTRE PROFIL :** Pouvant démontrer votre expérience du tissu romand de la construction, vous connaissez les normes SIA et êtes à l'aise avec les programmes de calcul tels que SCIA ou CUBUS. Vous maîtrisez naturellement aussi le pack OFFICE de Windows. **Quelques années d'expérience dans un poste similaire sont indispensables pour mener à bien cette importante mission à long terme.**

**PERSONNALITE :** Abnégation, savoir prendre des décisions, expérience avec la direction de chantier, stable, autonome, sens pratique et résistance au stress sont les qualités que nous attendons de notre futur (e) collègue. Nous savons que nous demandons beaucoup, car nos clients exigent de notre part un esprit d'excellence constant.

**MEYLAN S.A. :** Offre des conditions d'engagement modernes, stables et attractives, une ambiance de PME agréable et jeune ainsi qu'une rémunération fixe de bon niveau, donc à la hauteur de vos ambitions. Visitez le site de : [www.meylaningenieurs.ch](http://www.meylaningenieurs.ch)

Interpellé par notre message ? ... alors n'hésitez pas et envoyez-nous directement votre dossier complet comportant votre CV ainsi **qu'une lettre de motivation manuscrite** soit à l'adresse mentionnée ci-dessous, soit encore sur notre messagerie électronique. Nous nous réjouissons de faire votre connaissance.



**RISC CONCEPT :** Direction – (Dossier : SRVD 200) Avenue Vinet 25 – CH 1004 LAUSANNE/VD ou e-mail : [riscconcept@bluemail.ch](mailto:riscconcept@bluemail.ch)

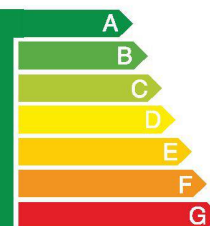
## Le refroidissement et le chauffage se mettent au vert



### Misez désormais sur la classe A de l'efficacité énergétique

Nous vous montrons comment vous pouvez, grâce aux systèmes d'eau froide et aux technologies de pompe à chaleur les plus modernes, refroidir et chauffer avec une meilleure efficacité énergétique, à moindre coût et en respectant davantage l'environnement.

Les derniers climatiseurs de TCA ont le **label d'efficacité énergétique A**. Mise sur des solutions d'avenir pour le refroidissement et le chauffage.



#### Saviez-vous que...

la production du fluide frigorigène R22, nocif pour l'environnement, est interdite depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2010 ? Davantage d'informations sur [www.tca.ch](http://www.tca.ch)

œuvre et connaissent ou ont acquis les moyens de déjouer les obstacles liés aux enjeux politiques. De telles capacités font actuellement défaut sur le marché. La SIA doit s'efforcer de promouvoir la formation nécessaire au sein des hautes écoles et dans la pratique.

#### Intégration de dimensions complémentaires

Notre environnement comprend trois dimensions. A l'avenir, l'aménagement du territoire ne doit donc plus se cantonner à une gestion intelligente et une coordination fonctionnelle des usages du sol, mais – à côté des données urbanistiques et économiques – intégrer l'articulation de l'espace public et des volumes qui le définissent, ce qui relève de la compétence des architectes et urbanistes. Un autre élément essentiel à un pilotage territorial de qualité est la projection des développements sur l'axe temporel, soit dans la quatrième dimension.

Comme association de professionnels indépendants, une des tâches prioritaires de la SIA est d'élaborer des expertises pour les responsables de la planification auprès de la Confédération, des cantons et des communes. Or l'aménagement du territoire est devenu une discipline éminemment politisée, qui implique toujours plus de consultations.

Cela nécessite un gros investissement personnel, du flair politique, une sensibilité sociale, de l'endurance, de la patience et beaucoup de passion. Ce sont là des aspects et des particularités auxquels il s'agit de sensibiliser la relève et les jeunes en formation. Dans cette optique, la SIA doit superviser la mise en place de conditions cadres appropriées pour développer les compétences des acteurs concernés.

Daniel Kündig, président de la SIA