

# Swiss Engineering Transjura et le SIAMS

La section Transjura a été fondée en 1906, certainement sous l'impulsion des ingénieurs de Von Roll principalement, elle fait partie de l'association faîtière Swiss Engineering. La section a bien sûr changé de nom au gré des événements politiques qui ont marqué cette partie du territoire helvétique. Les actions et interventions de la section Transjura suivent le cadre de toute association professionnelle, c'est-à-dire que seuls les aspects techniques et scientifiques des dossiers sont abordés sans influence d'idéologie politique, ethnique ou religieuse.



Anselme Voirol et Daniel Gigandet dignes représentants de la section Transjura au SIAMS, le Salon des moyens de production microtechniques, du 19 au 22 avril dernier.

Forte d'environ 260 membres et quelques entreprises, la section Transjura offre à ses membres 4 à 6 activités annuelles parmi lesquelles nous comptons des conférences, visites d'entreprises et de chantiers. Les participant-e-s profitent de la découverte du tissu industriel de la région et participent au réseautage, élément essentiel de la vie professionnelle d'un ingénieur ou architecte. Bien que la plupart de ces activités se déroulent dans le Jura et le Jura bernois, délimitation géographique de la section, une activité occasionnelle se déroule au-delà de ces frontières cantonales, voir nationales.

## Améliorer la visibilité

Le SIAMS donne l'occasion à Swiss Engineering, et à sa section Transjura, de se présenter et surtout d'améliorer sa visibilité. C'est pour nous un devoir d'informer les étudiants des hautes écoles en ingénierie, de même que les jeunes ingénieurs et architectes des possibilités offertes par notre association. Et surtout leur dire qu'au travers de notre section, ils ont accès à toutes les offres de Swiss Engineering (Suisse et Romandie) en matière de formation continue, de conseils en placement, de réseautage, de recommandations salariales, de conseils juridiques gratuits et d'autres avantages financiers. Les offres de formations continues sont très variées en allant des maîtrises des technologies nouvelles, techniques de marketing, jusqu'au développement personnel. En effet, connaître les techniques de présentation de projet, savoir parler en public, maîtriser les techniques de résolution de conflits, apporte un avantage certain au développement de sa carrière professionnelle.

se tissent avec la HE-Arc à Neuchâtel, en particulier avec sa division Engineering. Notre monde change et la technique n'y échappe pas. Citons notamment les domaines concernés par le Big Data où la perception des besoins des clients change radicalement. Cette nouvelle perception demande une nouvelle conception de l'organisation de la production et de la logistique, de la communication et du marketing entre autres. Un monde est en train de se construire où nous aurons de la

se tissent avec la HE-Arc à Neuchâtel, en particulier avec sa division Engineering. Notre monde change et la technique n'y échappe pas. Citons notamment les domaines concernés par le Big Data où la perception des besoins des clients change radicalement. Cette nouvelle perception demande une nouvelle conception de l'organisation de la production et de la logistique, de la communication et du marketing entre autres. Un monde est en train de se construire où nous aurons de la

**Nous allons ainsi vers une communauté d'intérêts techniques, technologiques et de design, axée sur la spécificité industrielle et architecturale de notre région**

Les entreprises de la région ne sont pas oubliées puisse qu'elles peuvent devenir membre de la section Transjura et faire profiter certains membres de leur personnel des activités de la section. Nous allons ainsi vers une communauté d'intérêts techniques, technologiques et de design, axée sur la spécificité industrielle et architecturale de notre région.

## Liens étroits avec la HE-Arc

Pour relever les défis que devront affronter les industries de notre région, des liens étroits

peine à nous y reconnaître si nous ne nous formons pas sans relâche à ces nouveaux concepts. Notre section entend tout mettre en œuvre pour faire profiter ses membres des possibilités d'acquérir ces connaissances pour affronter les défis du futur. ●

Section Transjura  
Anselme Voirol  
Membre du Comité  
Swiss Engineering



Des bannières de Swiss Engineering bien en vue.