



Invitation Journée de l'acier d'armature

23 janvier 2025, Technorama Winterthour

Événement
neutre en
CO₂

Chère Madame, cher Monsieur
Chers membres de l'ASCA

Nous avons le plaisir de vous inviter à la Journée suisse de l'acier d'armature qui se tiendra cette année au Technorama de Winterthur. L'écho positif des manifestations précédentes montre le besoin de s'informer et d'échanger sur la branche en dehors des affaires courantes.

Au cours de trois exposés passionnants, nous nous sommes penchés sur la question de l'impact du nouveau droit sur notre industrie, sur notre branche et comment les nouvelles technologies vont influencer le travail dans une usine de pliage.

En outre, nous vous informerons à nouveau sur les travaux actuels de la commission technique. La manifestation d'une demi-journée est gratuite et suivie d'un lunch. La possibilité d'un échange convivial et de visiter gratuitement l'exposition du Technorama complète le programme. Nous sommes convaincus que la participation à cette journée sera d'un grand bénéfice. Veuillez noter que les exposés seront en allemand et non traduits.

Le secrétariat se tient à votre disposition pour toute question supplémentaire. La commission technique de l'ASCA pour l'armature (FK3) se réjouit de votre inscription.

Avec nos meilleures salutations



Christoph Haeberlin, président de la commission technique de l'ASCA Armature



Programme

08 h 30 – 09 h 00	Welcome Coffee
09 h 00 – 09 h 15	Discours de bienvenue par le président de la commission technique 3 de l'ASCA Christoph Haeberlin, Keller-Stahl AG, Frauenfeld
09 h 15 – 09 h 45	Mise en œuvre de l'offre la plus avantageuse : un défi et une opportunité ! Herbert Tichy, vice-directeur et responsable des relations extérieures, de la politique d'achat et du droit, Office fédéral des constructions et de la logistique OFCL, Berne
09 h 45 – 10 h 30	Pause
10 h 30 – 11 h 00	Changement de paradigme dans le nouveau droit des marchés publics – où en sommes-nous ? Mario Marti, directeur de suisse.ing, avocat et partenaire de Kellerhals Carrard, Berne
11 h 00 – 11 h 30	La voie vers l'automatisation et la numérisation dans le domaine du pliage Kurt Ratschiller, membre du conseil d'administration, Progress Maschinen & Automation Andreas Messner, chef d'équipe MES, Progress Software Development, Brixen (I)
11 h 30 – 12 h 00	Travaux de la commission technique et conclusion par le président de la commission technique 3 de l'ASCA Christoph Haeberlin, Keller-Stahl AG, Frauenfeld
à partir 12 h 00	Lunch
13 h 30 – 13 h 45	Information sur le projet « Technorama 2050 » Thorsten Künnemann, directeur du Technorama, Winterthour
à partir 13 h 45	Visite libre de l'exposition Technorama

Conférenciers principaux



Herbert Tichy est directeur de la KBOB, l'association des maîtres d'ouvrage publics, depuis 2001. En tant que vice-directeur de l'Office fédéral des constructions et de la logistique, il est également responsable du domaine Relations extérieures, politique d'achat et droit, dont fait notamment partie le secteur Produits de construction et affaires européennes. Herbert Tichy a terminé ses études de droit à l'université de Berne par l'obtention du brevet d'avocat. Dans le cadre de son activité professionnelle, il a été et est toujours confronté aux thèmes les plus divers de la gestion immobilière, que ce soit au niveau fédéral, cantonal ou communal. Il s'agit notamment de la durabilité, du droit des marchés publics et des contrats, des normes et de la numérisation.



Dr. Mario Marti est avocat et partenaire du cabinet d'avocats suisse Kellerhals Carrard. En tant que Managing Partner, il dirige le site bernois de Kellerhals Carrard. Mario Marti est spécialisé dans le droit privé de la construction, avec un accent particulier sur les contrats de planification. Il se concentre également sur le droit des marchés publics. Par ailleurs, Mario Marti conseille ses clients dans tous les domaines du droit des contrats. Mario Marti est directeur de suisse.ing, l'Union suisse des sociétés d'ingénieurs-conseils. A ce titre, il siège dans le groupe de travail 2065 de la Société suisse des ingénieurs et des architectes (SIA), qui a publié cet été la fiche technique « Planifier et construire dans le cadre d'alliances de projet ».

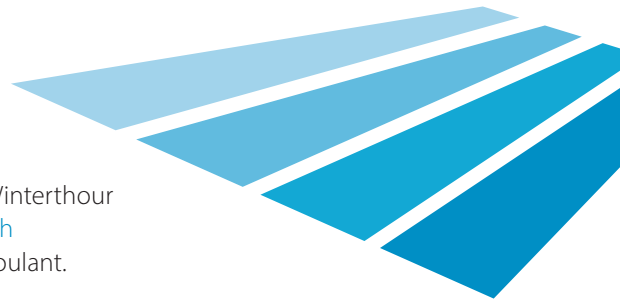


Kurt Ratschiller travaille depuis plus de 20 ans au sein de Progress Group dans le domaine de l'automatisation grâce à des machines d'armature innovantes. Dans les marchés cibles du centre et de la Europe du Sud, il élabore des solutions d'automatisation personnalisées pour les entreprises de cintrage. En tant que membre du conseil d'administration du groupe d'entreprises à succès mondial dont le siège est à Bressanone, dans le Tyrol du Sud, il exerce une influence déterminante sur le développement et l'orientation de l'entreprise et sur l'orientation stratégique de l'activité commerciale.



Andreas Messner travaille depuis plus de 15 ans au sein du groupe Progress dans le domaine des logiciels avec son équipe des solutions numériques pour la planification de la production et de contrôle pour les entreprises de pliage. Il se concentre sur l'optimisation des processus pour augmenter la précision et l'efficacité dans le traitement de l'acier.

Organisation & inscription



Location

Technorama, Technoramastrasse 1, 8404 Winterthour
Tel: +41 52 244 08 44 / www.technorama.ch
Le Technorama est accessible en fauteuil roulant.

Prix

Gratuit pour les membres et les invités de l'ASCA

Cercle des participants membres de l'ASCA

CEO, chefs de produit, chefs de département, chefs de vente et service externe dans le commerce, ainsi que les apprentis de 3^e année.

Inscription

Vous pouvez vous inscrire pour la journée de l'acier d'armature **du 23 janvier 2025** simplement via le lien <https://lets-meet.org/reg/83e6b8a4f974d51623> ou le code QR ci-dessous :



Veuillez vous inscrire au plus tard **le 12 janvier 2025**. Pour toute question ou demande de renseignements supplémentaires inscriptions, veuillez vous adresser au secrétariat : info@sshv.ch

Nous nous réjouissons de votre participation !



Arrivée

Le Technorama permet de découvrir des centaines de phénomènes naturels et techniques. D'innombrables stations d'expérimentation, les visiteurs peuvent mettre la main à la pâte et découvrir les phénomènes naturels avec tous leurs sens. L'ASCA se réjouit d'être l'hôte du Technorama.



En voiture

Prendre la sortie n° 72 (Oberwinterthur) sur l'A1. Suivre les panneaux Technorama. Des places de parking payantes sont disponibles devant le bâtiment (CHF 7/jour).



Par transports publics

En train jusqu'à la gare « Oberwinterthur » – d'ici, il vous reste dix minutes à pied. Ou directement avec le bus 5 depuis Winterthur jusqu'à la station « Technorama ».

Nous remercions
nos partenaires



SSHV | ASCA . Case postale . Viaduktstrasse 8 . CH-4010 Bâle
Tél. +41 61 228 90 30 . info@sshv.ch . www.sshv.ch

