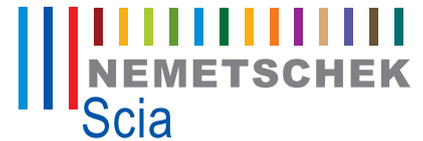


Journée clients

Programme Mardi 25 octobre 2011



A l'attention des ingénieurs structure et utilisateurs du logiciel

A l'attention des dessinateurs projeteurs et responsables du bureau de dessin de votre entreprise

Scia Engineer 2011 8h30 - 12h

ou

Allplan Engineering 8h30 - 12h

Nouveautés V.2011

Notre équipe vous montre concrètement les nouveautés et améliorations dans le logiciel. La plupart ont été guidées par les demandes des utilisateurs et sont accessibles à tous. Elles concernent les domaines de la protection, les fonctions de saisie du modèle et des charges, l'analyse (maillage, solveur, affichage des résultats), le contrôle et le document (tableaux et illustrations).

Gamme de produits étendue

Nemetschek Scia offre aux ingénieurs structure une gamme de produits plus étendue, à savoir :

- ECtools - Outil lié à Scia Engineer pour la conception, la vérification et le renforcement parasismique de bâtiments en béton armé.
- Scia Engineer Viewer - Visionneuse gratuite des projets Scia Engineer (modèle, résultats, note de calcul) pour tous.
- Scia Desk - Plateforme sécurisée, économique et conviviale pour la sauvegarde et le partage de fichiers avec d'autres partenaires du projet sans aucun investissement matériel (Cloud Computing).
- Solibri - Affichage et contrôle de modèles IFC ; l'outil Assurance Qualité indispensable dans le cadre de la collaboration BIM.

Témoignage utilisateur

La société amsler bombeli et associés sa vous parlera de l'utilisation de Scia Engineer pour la conception et la réalisation du Pont Hans Wilsdorf à Genève, projet gagnant du concours 2011 Nemetschek Scia.

Plateforme logicielle pour la **modélisation**, la **production des dessins et listes** de structures bâtiments, ouvrages d'art et génie civil.

Prend en charge **l'entièreté du processus de la conception de la 1ère ébauche aux plans d'exécution**.

Fonctionnalités particulièrement puissantes en matière de **coffrage et ferrailage**.

Liaison avec Scia Engineer pour un processus fluide et efficace de conception.

Distribué en Suisse depuis près de 25 ans par la société Nemetschek Fides & Partner SA, Allplan Engineering est déjà très apprécié par plus de 400 bureaux d'études en Suisse. Pourquoi votre entreprise ne profiterait-elle pas aussi des avantages reconnus de ce logiciel : gain de qualité, flexibilité, productivité et amélioration de la communication ?

Durant ces quelques heures, vous aurez l'occasion, au travers de présentations et démonstrations, de faire connaissance avec :

- Les **principes** de fonctionnement de Allplan Engineering
- Les particularités et **avantages** de cet outil logiciel
- Des **exemples concrets** de projets utilisateurs



Round-Trip Engineering 12h00 - 12h30

Allplan Engineering et Scia Engineer communiquent efficacement pour un processus fluide de conception. Illustration au travers d'un projet réel.

Lunch 12h30 - 14h00

Formation Scia Engineer 14h00 - 17h00

« **Production efficace de documents clairement illustrés avec Scia Engineer** » 210,-EUR HT (250,-CHF) par personne

Gain de temps assuré pour vos futures documentations et communications relatives aux projets

La note de calcul, ses tableaux et illustrations graphiques

- utilisation efficace du document intelligent
- structuration et génération de contenu
- personnalisation des tableaux
- trucs & astuces de paramétrage du document
- sauvegarde de modèles types

Les possibilités de représentations du modèle

- aides graphiques pour la modélisation et la présentation
- gestion des étages
- plans d'ensemble automatisés
- exemples d'application

► Inscrivez-vous maintenant via ce lien !



Nemetschek Scia nv - Industrieweg 1007 - B-3540 Herk-de-Stad - Phone: (+32) 013/551775 - Mobile: (+32) 0478/672099 - b.lognard@scia.be
Nemetschek Scia Switzerland - Dürrenbergstrasse 24 - CH-Gurmels - Phone: (+41) 026 341 74 11 - Mobile: (+41) 076 574 74 11 - s.rossier@scia.ch
www.scia-online.com