

Logiciel gratuit d'analyse de structures pour étudiants et professeurs

Cher Enseignant,

En tant que professeur, l'un de vos défis est de familiariser vos étudiants aux techniques les plus récentes et les plus répandues en ingénierie des structures. De nos jours, les TIC sont indispensables dans le secteur de la construction et le rôle que joue Scia dans ce domaine ne cesse de grandir, favorisant la créativité de milliers d'ingénieurs structure et les encourageant à repousser leurs limites.

Aujourd'hui, Nemetschek Scia vous aide dans ce sens en proposant à tous les enseignants et étudiants une **version gratuite du logiciel Scia Engineer**, disponible en téléchargement.

Scia Engineer est une plate-forme logicielle puissante et ouverte, permettant aux ingénieurs de **modéliser, analyser, concevoir, dessiner et documenter n'importe quel type de structure**. L'édition académique ne présente aucune restriction : il s'agit d'une **version complète** offrant tous les outils de conception et d'analyse BIM permettant aux professeurs et aux étudiants de donner libre cours à leur imagination pour concevoir des structures 3D les plus complexes. Scia Engineer est considéré comme le logiciel le plus abouti et le plus fiable du marché en terme d'implémentation des **Eurocodes et Annexes nationales**. De plus, grâce à notre vaste réseau de clients à travers le monde, vos étudiants entreront plus facilement dans le monde professionnel.

A l'heure actuelle, plusieurs milliers d'étudiants sont déjà inscrits et utilisent Scia Engineer dans le cadre de leur apprentissage. **Nous vous invitons à encourager vos étudiants à rejoindre cette communauté qui s'agrandit de jour en jour.**



www.scia-campus.com

Quels sont les autres avantages pour vous et vos étudiants ?

- Scia Engineer est l'outil idéal dans le cadre d'un travail de fin d'études. Chaque année, nous proposons une liste de sujets de travaux, liste que nous partagerons volontiers avec vous sur simple demande.
- Vos étudiants peuvent utiliser Scia Engineer pour vérifier facilement tout calcul de structure effectué à la main. En outre, tout comportement de structure peut être étudié en détail dans Scia Engineer.
- Scia Engineer est une plate-forme tout-en-un pour les calculs des structures en acier, béton, les calculs dynamiques et sismiques... Le logiciel offre un environnement de travail unique et intègre les dernières normes en vigueur.
- Un accès gratuit à notre système de formation en ligne Scia Engineer (elearning.scia-online.com).
- Un accès à un forum dédié pour les professeurs et les étudiants où les idées et les ressources peuvent être partagées (www.scia-online.com/forum).

Rejoignez-nous et **téléchargez** dès aujourd'hui votre **version gratuite de Scia Engineer pour étudiants et professeurs**. Le formulaire de téléchargement, le **guide d'installation, les manuels et didacticiels, des documents théoriques** y compris la mise en œuvre des **Eurocodes avec les Annexes nationales** ... et bien d'autres informations sont disponibles sur www.scia-campus.com.

Nous vous souhaitons une excellente année académique.

Cordialement,

L'Equipe Scia Campus



Scia Group nv - Industrieweg 1007 - B-3540 Herk-de-Stad (Belgium)
Tél.: +32 13 55 17 75 - Fax: +32 13 55 41 75
Email: education@scia-online.com - Site Web: www.scia-online.com - Campus: www.scia-campus.com