

NEMETSCHKE
GROUP

SHAPE THE WORLD

www.nemetschek.com

DOSSIER DE PRESSE

© 2014 Nemetschek Group. All rights reserved. Bild: NEMETSCHKE



Nemetschek Group, un acteur mondial dans la digitalisation de l'industrie de la construction...

C'est en 1963, en Allemagne, que le Professeur Georg Nemetschek, ingénieur en génie civil, fonde un bureau d'études pour le bâtiment spécialisé dans la conception des structures porteuses. Ce furent les premiers pas de Nemetschek Group, suivi de la commercialisation du premier logiciel, *Programmsystem Statik 97/77*, en 1977. En 1999, le groupe entre à la bourse de Francfort sur le MDAX et le TecDAX

Aujourd'hui, Nemetschek Group (SE) est reconnu comme l'un pionnier de la transformation numérique dans les secteurs de l'AEC/O (architecture, ingénierie, construction et exploitation), des médias et du divertissement. Grâce à ses solutions logicielles intelligentes, déclinées à travers 13 marques, il couvre l'ensemble du cycle de vie des projets de construction et d'infrastructure, guide ses clients vers le futur de la digitalisation et leur permet de façonner le monde.

En tant que l'un des principaux groupes d'entreprises au monde dans ce secteur, Nemetschek Group augmente la qualité du processus de construction et améliore le flux de travail numérique pour toutes les personnes impliquées. L'accent est mis sur l'utilisation de normes ouvertes (OPEN BIM).

...reconnu en France grâce à ses marques

Nemetschek Group s'internationalise dès la fin des années 1980, avec une arrivée en France en 1992. Il rayonne sur le territoire Français à travers quatre de ses marques et ses solutions logicielles reconnues par les professionnels du bâtiment : ALLPLAN, Bluebeam, Solibri et SCIA.

Changement de gouvernance en 2022



Mars 2022 marque un tournant dans le développement de Nemetschek Group par la nomination du français Yves Padrines, en tant que PDG. En plus de diriger l'ensemble de Nemetschek Group, Yves Padrines est directement responsable de la division Media & Entertainment (M&E) et de Nemetschek Venture Investments tout en supervisant les activités de fusions et d'acquisitions.

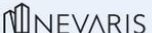
Son expérience internationale, sa direction fructueuse du développement organisationnel et culturel d'entreprises, ainsi que son expertise dans la formation de partenariats stratégiques et dans les fusions et acquisitions, constituent la base solide pour poursuivre le développement commercial du groupe et pour atteindre son futur potentiel de croissance.

Date clés

- 1963** : Fondation d'un bureau d'études pour le bâtiment par Georg Nemetschek
- 1977** : Commercialisation du 1^{er} logiciel destiné au génie civil, Programmsystem Statik 97/77
- 1980** : Nemetschek Group présente le premier logiciel d'ingénierie assistée par ordinateur
- 1984** : Lancement sur le marché d'Allplan, un système de CAO pour les architectes et les ingénieurs
- 1999** : Entrée en bourse de Nemetschek Group
- 2006** : Rachat de Graphisoft et SCIA
- 2014** : Acquisition de l'éditeur de logiciels américain Bluebeam Software, Inc
- 2016** : Nemetschek devient société européenne (SE) et acquisition de Solibri
- 2022** : Nomination d'Yves Padrines en tant que PDG de Nemetschek Group

Les marques de Nemetschek Group

Les 13 marques du groupe proposent des solutions logicielles pour l'ensemble du cycle de vie des bâtiments et des projets d'infrastructure : de la conception à la visualisation d'un bâtiment, en passant par le processus de construction jusqu'à la gestion du bâtiment. La structure unique de Nemetschek Group permet aux marques, de manière entrepreneuriale, d'innover et de travailler en étroite collaboration avec plus de 6,5 millions de clients dans le monde.

	<p>ALLPLAN est un fournisseur mondial de solutions BIM qui fait avancer de manière significative la digitalisation du secteur de la construction depuis plus de 50 ans.</p>
	<p>Bluebeam développe des solutions technologiques innovantes qui établissent le standard d'efficacité de projet et de collaboration pour les professionnels de la construction dans le monde entier.</p>
<p>CREMSOLUTIONS</p>	<p>Crem Solutions développe des logiciels pour la gestion immobilière depuis 40 ans.</p>
	<p>dRofus est la solution leader de planification et de gestion des données pour l'industrie mondiale de la construction.</p>
	<p>FRILO est l'un des principaux fournisseurs de logiciels de calcul innovants pour la construction pour les problèmes de statique du bâtiment et conception de structures porteuses.</p>
	<p>GRAPHISOFT permet aux équipes de créer une architecture de qualité grâce à des solutions logicielles primées pour le secteur AEC/O.</p>
	<p>Maxon développe des solutions professionnelles pour la création de contenus numériques en 2D et 3D.</p>
	
	<p>NEVARIS développe des logiciels spécialement pour le BTP dans le domaine de la gestion et de la technologie de construction, ainsi que des logiciels mobiles sur le chantier.</p>
	<p>RISA développe des logiciels d'analyse et de conception d'ingénierie structurelle de pointe, axés sur le client en mettant l'accent sur la facilité d'utilisation, la précision et l'intégration.</p>
	<p>SCiA propose un logiciel de calcul de structure performant et une assistance de haut niveau.</p>
<p>SOLIBRI</p>	<p>Solibri est leader dans le domaine de l'assurance et du contrôle qualité BIM afin de créer un avenir numérique pour de meilleures constructions.</p>
 <p>SPACEWELL</p>	<p>Spacewell aide les organisations du monde entier à améliorer les performances de leurs bâtiments.</p>
	<p>Vectorworks développe des logiciels BIM et d'architecture puissants et polyvalents de CAO pour les architectes, les paysagistes et l'industrie du divertissement.</p>

681 471 millions €

de chiffre d'affaires en 2021

1999

date d'arrivée en bourse
sur le MDAX et le TecDAX

6,5

millions d'utilisateurs

13

marques

3 400

experts dans le monde

En France

48

 employés dont

36

 employés
pour ALLPLAN

11

 au sein de SCIA

1

 employé
pour Solibri