

Forschung & Lehre



SimPlan ist langjähriger Partner für Hochschulen und Forschungseinrichtungen

Der intensive Kontakt und Austausch mit Hochschulen und Forschungseinrichtungen spielt bei SimPlan eine große Rolle. Die Weitergabe von jahrelangem Praxiswissen ist ein Beitrag von SimPlan für die Ausbildung und Weitergabe von Simulationswissen. Regelmäßige Veröffentlichungen und Fachartikel gehören ebenso zu den Aktivitäten wie die Beteiligung an Forschungsprojekten.

Hier ein kleiner Überblick:

- Partner in diversen europäischen und deutschen Forschungsprojekten und -kooperationen, u.a. Productive 4.0, Sophie, iSiGG, Disrupt, U-Turn, Optimised
www.simplan.de/forschung
- Lehrtätigkeit und Gastvorträge, u.a. an der TU Darmstadt, Karlsruher Institut für Technologie
- Sonderkonditionen für akademisch genutzte Softwarelizenzen
www.simplan.de/software
- Anwenderschulungen zu Sonderpreisen für Einsteiger und Fortgeschrittene. Fragen Sie uns an.
www.simplan.de/schulungen
- Vergabe von Praktika, Abschlussarbeiten und Werkstudententätigkeiten an allen Standorten
www.simplan.de/karriere
- Fachartikel und Bücher
www.simplan.de/veroeffentlichungen
www.simplan.de/presse-meldungen/buecher

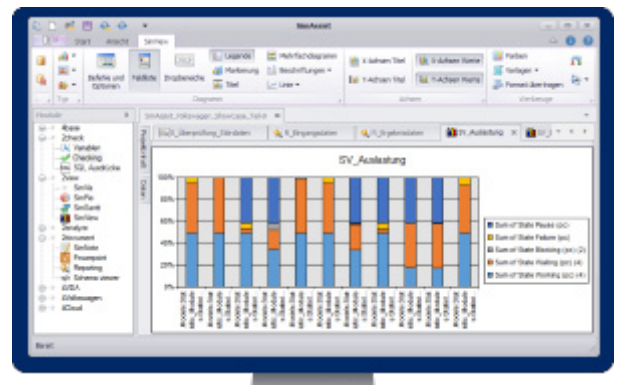
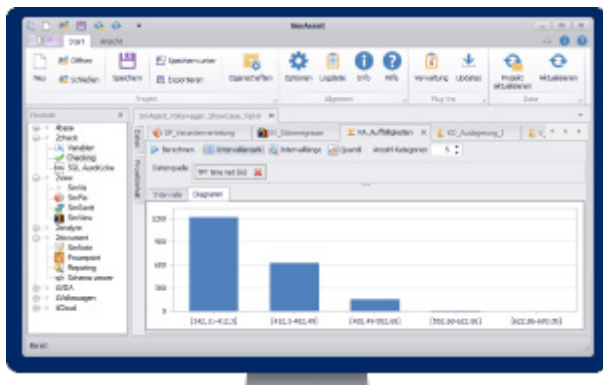
Aktuelle Forschungsprojekte

www.simplan.de/forschung



SimAssist Academia

Modulare Assistenzsoftware für Simulationsprojekte - kostenfreie Zugabe beim Kauf von Research Lizenzen (Plant Simulation, AnyLogic, u.a.).
Mehr Informationen unter www.SimAssist.de.



Wir sind in Ihrer Nähe

SimPlan AG

Zentrale

Sophie-Scholl-Platz 6
63452 Hanau
Deutschland

Telefon: +49 6181 40296-0
Fax: +49 6181 40296-19
E-Mail: info@Simplan.de
Web: www.Simplan.de

Büros Deutschland

Braunschweig • Bremen • Dresden •
Holzgerlingen • München • Regensburg

SimPlan Integrations GmbH, Witten •
SimPlan Systems GmbH, Hanau •
induSim GmbH, Langenau

Internationale Büros

SimPlan Österreich, Neufelden / Wien
Vertriebsbüro China, Shanghai