

STEINBEIS-BERATUNGSZENTRUM NUCOS

Optimale Positionierung im IT-Umfeld: Dr. Oliver Braun, Dipl.-Ing. Johannes Eckstein und Dipl.-Phys. Daniel Zügel sind Leiter des Steinbeis-Beratungszentrums NuCOS, das seinen Sitz in Stuttgart hat und seinen Kunden individuelle Lösungen in den Bereichen Industrie 4.0, Innovative IT und Big Data anbietet.

Das Dienstleistungsangebot umfasst die Beratung und Entwicklung von Soft- und Hardwarelösungen, Programmierung und Softwareentwicklung sowie die Simulation im Engineering und Automotive und Auswertungen. Darüber hinaus werden Datenvernetzung, Datenanalyse und Auswertungen angeboten.

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

- Industrie 4.0
- Innovative IT
- Big Data
- Mobile Devices und Webanwendungen

ANGEBOTE

- Beratung und Entwicklung von Soft- und Hardwarelösungen
- Programmierung und Softwareentwicklung
- Datenvernetzung, Datenanalyse und Auswertungen
- Simulation im Manufacturing, Engineering und Automotive Bereich

PROJEKTBEISPIELE

- SQL-Datenbankanbindung von Messingenieuren im Netzwerk für Messdaten im Bereich Fahrversuch, Automotive
- benutzerorientierte, agile Entwicklung von Anwendungssoftware im Umfeld komplexer, fachlich-technischer Zusammenhänge
- Konzeption von datengetriebenen Software-Tools
- Beratung und Unterstützung bei der virtuellen Verfahrensentwicklung und Modellierung dynamischer Systeme

Kontakt

Dr. Oliver Braun
Leiter

Apfelblütenweg 9
70569 Stuttgart

+49 151 41246218
SU1987@stw.de

<https://www.steinbeis.de/su/1987>

Ansprechpartner

IHK Region Stuttgart

Markus Götz

Jägerstr. 30
70174 Stuttgart

Tel.: 0711 / 2005 -1329
markus.goetz@stuttgart.ihk.de

Top-Wissenschaft.de

Unternehmen trifft Wissenschaft
Ein Angebot der Industrie- und
Handelskammern in Baden-
Württemberg und Rheinland-Pfalz

Top  **Wissenschaft**
suchen und finden