



Vom Airbus bis zur Melkmaschine

Software-Testtools aus dem Technologiepark Offenburg sichern die Softwarequalität **bei über 500 Kunden in mehr als 30 Ländern auf 5 Kontinenten** für Anwendungen auf der Erde und im Weltraum

Testwell CTC++ Test Coverage Analyser erfolgreich im Einsatz

in Luft- und Raumfahrt

Airbus, DLR, European Space Agency, NASA, ...

Automotive und Transport

Audi, BMW, Daimler, Porsche, Volkswagen, ...

Energie

ABB, Areva, Siemens Windpower, Westinghouse, ...

Telekom

NOKIA, Sagem, Samsung, T-Mobile, ...

Medizintechnik

General Electric, Hitachi, MAQUET, Siemens, ...

und anderen Industriezweigen



Premium-Seminare

Über 500 Teilnehmer aus Deutschland, Österreich, der Schweiz und Frankreich bei Seminaren „Testen von Embedded Software“ mit Professor Dr. Daniel Fischer (**Hochschule Offenburg**) und Professor Dr. Pradat-Peyre (**Universität Paris-Ouest**).

Foto: Jubiläum 60. Seminar



Verifysoft Technology for your Productivity and Software Quality

Gründung 2003 im Technologiepark Offenburg

Team (Stand April 2016): **15 Mitarbeiter aus 4 Nationen** – Tendenz steigend
Reseller in den USA, UK, Italien, Rumänien, Israel, Indien, China, Korea und Japan

Jährliches Umsatzwachstum: durchschnittlich **30-50%**

Investitionen in R&D ca. 40% des Umsatzes

Weltweit technisch führender Code Coverage Analyser zur Messung der Qualität in der sicherheitskritischen Softwareentwicklung



Kontakt:
Verifysoft Technology GmbH
In der Spöck 10-12
77656 Offenburg
0781 127 8118-0

Klaus Lambertz
Geschäftsführer
lambertz @ verifysoft.com

Polina Handzhiyska
Marketing
handzhiyska @ verifysoft.com

Verifysoft
TECHNOLOGY

www.verifysoft.com