

AbsInt Angewandte Informatik GmbH

„Einzigartige Werkzeuge für die Entwicklung, Analyse und Zertifizierung von sicherheitskritischer Software“



Gründer/innen des Unternehmens

Prof. em. Dr. Dr. h.c. Reinhard Wilhelm, Dr.-Ing. Christian Ferdinand, Dr.-Ing. Daniel Kästner, Dr.-Ing. Florian Martin, Dr.-Ing. Stephan Thesing, Dipl.-Inform. Marc Langenbach

Geschäftsidee / Gründungsmotivation

AbsInt bietet Software zur Analyse, Optimierung und Verifikation von eingebetteten Systemen und sicherheitskritischen Softwareprogrammen an

Gründungsjahr / Zielgruppe / Marktsegment

Gegründet 1998. Hersteller sicherheitskritischer Systeme in Luft- und Raumfahrt, Automobil- und Eisenbahn-industrie, Medizintechnik und Anlagenbau

Auszeichnungen und Preise

2004: Europäischer IST-Preis für aiT-WCET-Analysatoren
2002: SaarLB Wissenschaftspreis für Dr. Daniel Kästner

Geschäftsportfolio

Analyse- und Verifikationssoftware
(Timing-Validierung für Echtzeitsoftware;
Verifikation der Abwesenheit von Stacküberlauf;
Nachweis der Abwesenheit von Laufzeitfehlern)
Zertifizierung und Qualifizierung

Geschäftsführung

Dr.-Ing. Christian Ferdinand

Mitarbeiterzahl

40

www.absint.com

Kontakt

AbsInt Angewandte
Informatik GmbH
Science Park 1
66123 Saarbrücken
info@absint.com
Tel.: +49 681 383-600