



SIAM

SCIENCE & INNOVATION
ALLIANCE KAISERSLAUTERN



Science and Innovation Alliance Kaiserslautern e.V.

Paul-Ehrlich-Str. Geb. 32
67663 Kaiserslautern

Tel.: +49 631 205 - 3957 · **Fax:** - 3331
info@science-alliance.de
vorstand@science-alliance.de
www.science-alliance.de

Vorstand

Prof. Dr. Dr. h. c. Dieter Rombach (Vorsitzender)
Prof. Dr. Michael Kopnarski
Prof. Dr.-Ing. Hans-Joachim Schmidt
Prof. Dr. Helmut J. Schmidt
Werner Weiss
Dr. Stefan Wess

Schatzmeister

Dr. habil. Johannes L'huillier

Geschäftsführerin

Dr. Melissa Ruby



twitter.com/ScAl_KL



[instagram.com/siak_kl](https://www.instagram.com/siak_kl)

WISSENSCHAFT STANDORT

Wissenschaft & Innovation

im Verbund.

Heutzutage verlangt die Komplexität wissenschaftlicher und technologischer Fragestellungen vielfach interdisziplinäre Lösungsansätze. Technische Universität und Hochschule Kaiserslautern, zehn renommierte Forschungsinstitute und forschungsnahe Einrichtungen, zehn Unternehmen sowie zahlreiche Fördermitglieder bilden die Science and Innovation Alliance Kaiserslautern e.V.. Gemeinsam wird das Ziel verfolgt, den Wissenschaftsstandort Kaiserslautern regional, national und international zu positionieren.

Die Anwendungsbereiche

- Industrie 4.0
- Nutzfahrzeuge
- Bauen
- Energie
- Gesundheit

werden von den Science and Innovation Alliance-Vereinsmitgliedern – mit dem Schwerpunkt „Digitale Transformation“ – kompetent bearbeitet, um den Herausforderungen von Wirtschaft und Gesellschaft zu begegnen.

Ordentliche Mitglieder

Science and Innovation Alliance Kaiserslautern e.V.

HOCHSCHULEN



Regional vernetzte Hochschule mit anwendungsnaher Forschung und dualen Studiemöglichkeiten.



Mittelgroße Universität mit ausgezeichnetener Lehre und Forschung sowie einem der größten Fernstudienanbieter. *

FORSCHUNGSEINRICHTUNGEN

Das weltweit größte Forschungszentrum auf dem Gebiet der Künstlichen Intelligenz und deren Anwendungen. *



Software & Systems Engineering – Forschung für die Praxis. *



Mathematik – Forschen für die Anwendung. *



Wirkstoffe für Gesundheit und Pflanzenschutz. *



Zentrum für Oberflächen- und Schichtanalytik. *



Forschung und Entwicklung für Menschen und Organisationen. *



Spitzenforschung für den Leichtbau. *



Spitzenforschung in Softwaresystemen. *



Werkzeug Licht – Forschen für die industrielle Anwendung.



Einer der größten kommunalen Gesundheitsversorger in Rheinland-Pfalz.



* Gründungsmitglied

UNTERNEHMEN



Globale Reichweite und lokales, innovatives Fachwissen für Bauen und Planen.



Intelligente Software-Systeme zur Entscheidungsunterstützung und -automatisierung, gemäß dem Motto: Decide.Right.Now.



Weltmarktführer im Bereich mobiler militärischer Brücken.



Marktführer für innovative Software für digitale Transformation, moderne Kundenkommunikation und intelligentes Inputmanagement.



Europäisches Technologie-Innovationszentrum für intelligente Lösungen in der Präzisionslandwirtschaft und für Zukunftstechnologien.



Über 10 Jahre Betrieb und Entwicklung individueller Telekommunikations / Marketing Tools mit Spezialisierung auf Call Tracking.



Eines der führenden Unternehmen in Europa für die Planung und Realisierung von intralogistischen Gesamtsystemen.



Lösungen für das automatisierte Schweißen.



Internationales Softwareunternehmen im Bereich Servicemanagement mit mehr als 500 Mitarbeitern in 12 Standorten weltweit.



Weltweit führendes Unternehmen im Bereich der industriellen Wägetechnologie und der Produktinspektionslösungen.