

## Presseinformation

Kaiserslautern, 11.08.2021

Science and Innovation Alliance Kaiserslautern (SIAC) stärkt die Wissenschafts- und Innovationsregion Kaiserslautern: Clemens Hoch, Minister für Wissenschaft und Gesundheit Rheinland-Pfalz zu Gast im PRE-Park

**Am 10. August 2021 hat Prof. Dr. Dr. h.c. Dieter Rombach, Vorsitzender des Vorstandes der SIAC, Clemens Hoch, den neuen Minister für Wissenschaft und Gesundheit in der Geschäftsstelle der Science and Innovation Alliance im PRE-Park Kaiserslautern empfangen.**

Die SIAC fördert über ihre Mitglieder aus Wissenschaft und Wirtschaft maßgeblich die Entwicklung der Wissenschafts- und Innovationsregion Kaiserslautern. Als führendes Netzwerk für die Themen der digitalen Transformation begleitet und initiiert sie Projekte und Kooperationen zu den Trendthemen der Zukunft, so auch im Projekt Standortkompetenzen in der Fahrzeugtechnologie der Zukunft, gefördert durch das Ministerium für Wissenschaft und Gesundheit des Landes Rheinland-Pfalz.

*„Rheinland-Pfalz ist ein Innovationsland. Unsere Universitäten, Hochschulen und Institute erbringen herausragende Forschungsleistungen, insbesondere hier am Wissenschaftsstandort Kaiserslautern. Wir als Landesregierung wollen, dass wir noch schneller werden, Forschungsergebnisse in die Anwendung zu bringen. Wir wollen, dass Forschung schnell zum Wohl der Menschen genutzt werden kann. Die SIAC verbindet Wissenschafts- und Wirtschaftspartner in der Region Kaiserslautern und trägt damit entscheidend dazu bei, die Anwendung der wissenschaftlichen Ergebnisse zu beschleunigen“,* so Wissenschaftsminister Clemens Hoch.

*„Die SIAC bringt das wissenschaftlich-technische Knowhow und die innovativen Wirtschaftskompetenzen der Region an einen Tisch und vernetzt sie aktiv, um erfolgreiche Projekte, Kooperationen und Geschäftsbeziehungen zu initiieren und katalysieren“,* sagt Prof. Dr. Dr. h.c. Dieter Rombach, Vorstandsvorsitzender der SIAC. Hauptziel des Vorhabens ist die Erfassung und werbewirksame Darstellung der herausragenden Kompetenzen der Wissenschafts- und Innovationsregion Kaiserslautern in der Fahrzeugtechnologie. Die Ergebnisse werden über die Websites der [SIAC](#) und der Initiative [„We move it“](#), deren Geschäftsstelle die Commercial Vehicle Cluster Nutzfahrzeug GmbH betreibt, veröffentlicht.

Nebst Gesprächen zu der Zukunft des Wissenschafts- und Technologiestandorts Kaiserslautern und zu den Auswirkungen auf die SIAC durch die anstehende Kooperation der Technischen Universität Kaiserslautern mit dem Campus Landau der Universität Koblenz-Landau wurde der RC Unimog präsentiert. Weitere Informationen unter:

<https://agrosy.informatik.uni-kl.de/roboter/rc-unimog/>

**Bildmaterial:**



Quelle: Thomas Brenner Photographie

**Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:**

Laura Schwehm, M.A.  
Leitung Kommunikation  
Science and Innovation Alliance Kaiserslautern e.V.  
Luxemburger Str. 1-3  
67657 Kaiserslautern  
Tel.: +49(0)631-5600175 1  
E-Mail: [laura.schwehm@siak-kl.com](mailto:laura.schwehm@siak-kl.com)  
Web: [www.science-alliance.de](http://www.science-alliance.de)