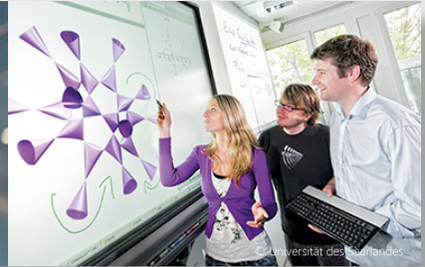


Regionalforum Saar

Materialien. Prozesse. Qualifizierung.



Einladung zum 12. Regionalforum Saar Werkstoffinnovationen für die Energiewende

Dienstag | 23.01.2024 | 16.30 bis 19.30 Uhr | Universität des Saarlandes
Campus Saarbrücken | Geb. A3 3 (Aula) | 66123 Saarbrücken

Programm:

16.30 Einlass mit Beginn Firmen- und Poster-Ausstellung
17.00 Begrüßung und Fachvorträge



©Paul Motzki

Nickel-Titan für effizientes Kühlen und Heizen – mit Elastokalorik in eine nachhaltige Zukunft
Prof. Dr.-Ing. Paul Motzki, Smart Material Systems, ZeMA gGmbH, Universität des Saarlandes

„
Grundlegende materialwissenschaftliche Fragen in der Elastokalorik gilt es zu beantworten!
“



©Patricia Lamouche

Material Challenges towards the Energy Transition
Patricia Lamouche, Material Senior Expert and Engineering Discipline Leader, Hager Group

„
Advancing energy transition through innovative material engineering.
“

Mehr Informationen: Abstracts und CVs

18.50 Firmen- und Poster-Ausstellung mit Posterprämierung, Get-together
Moderation: Prof. Dr. mont. Christian Motz, Prof. Dr.-Ing. Frank Mücklich

Bitte melden Sie sich bis zum 19.01.2024 über unsere Internetseite an
www.regionalforum-saar.de
Kontakt: [organisation\(at\)regionalforum-saar.de](mailto:organisation(at)regionalforum-saar.de)



Veranstaltet von



Unterstützt durch



In Kooperation mit

