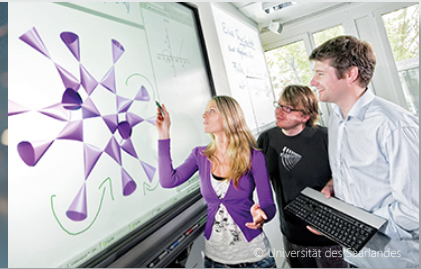
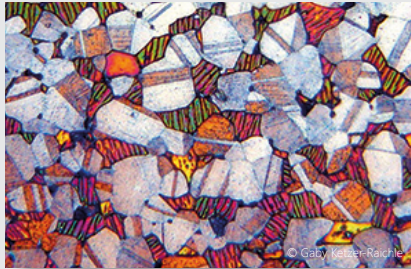


Regionalforum Saar

Materialien. Prozesse. Qualifizierung.



Einladung zum 11. Regionalforum Saar Nachhaltige Werkstoffe - Circular Economy und Wasserstofftechnologie

Dienstag | 28.06.2022 | 17.00 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



©Universität des Saarlandes

Material Engineering für die
Kreislaufwirtschaft - schaffen wir
das?
Prof. Dr.-Ing. Frank Mücklich, Lehrstuhl für
Funktionswerkstoffe, Universität des
Saarlandes, Director Material Engineering
Center Saarland (MECS)

*Für die Materialforschung haben wir für den
Anspruch tatsächlich geschlossener Kreisläufe
einen Paradigmenwechsel vor uns, der unsere
Innovationskraft fordert.*



©Christian Weber

"Wasserstoff in der saarländischen
Stahlindustrie" - Eine Zukunft mit
großen Chancen, aber auch großen
Herausforderungen
Christian Weber, Innovationsmanager Stahl-
Holding-Saar GmbH & CoKGaA, CEO Montan-
Innovation-Lab-Saar GmbH

*Die vollständige Umstellung auf Wasserstoff
in der Stahlindustrie ist mit vielseitigen
technologischen, metallurgischen und
infrastrukturellen Entwicklungen verbunden.*

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 24.06.2022 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



Universitätsgesellschaft
des Saarlandes



KWT
Universität des Saarlandes
Kontaktstelle für Wissens- und
Technologietransfer



Staatskanzlei
SAARLAND

