

Regionalforum Saar

Materialien. Prozesse. Qualifizierung.

Protokoll der Vorstandssitzung, 18.01.2022

(16:00 Uhr bis 18:00 Uhr)

Anwesende (Online-Sitzung):

- Michael Bick, Saar-Hartmetall und Werkzeuge GmbH
- Katharina Bollmann, Fraunhofer Institut für Zerstörungsfreie Prüfverfahren, Saarbrücken
- Robert Frauendorfer, ZF Friedrichshafen AG, Saarbrücken
- Dr. Dominik Gelmedin, Brück GmbH, Saarbrücken
- Dr. Sylvia Hartmann, Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Neunkirchen
- Dr. Georg Kalla, AG der Dillinger Hüttenwerke, Dillingen
- Dr. Stefan Klein, DGM
- Dr. Dmitrij Ladutkin, Saarstahl AG, Völklingen
- Dr. Frederik Linke, NEMAK, Dillingen
- Prof. Frank Mücklich, Universität des Saarlandes
- APL Prof. Ute Rabe, Fraunhofer Institut für Zerstörungsfreie Prüfverfahren, Saarbrücken
- Sebastian Slawik, Universität des Saarlandes
- Dr. Flavio Soldera, Universität des Saarlandes
- Kristina Trenz, GWP GmbH, Dillingen

TOP1: Absage Regionalforum Saar Januar 2022 und Neutermindierung in Fröhsommer 2022

- Das für Januar 2022 geplante Regionalforum Saar wird coronabedingt erneut abgesagt.
- Neuer Termin ist der 28. Juni 2022.

TOP2: Regionalforum Saar 2022

- Termin: Dienstag, 28. Juni 2022, 17:00 bis 19:30 Uhr, Aula der Universität des Saarlandes.
- Es wird bewusst ein Präsenztermin als Lockmittel angestrebt.
- Ggf. sollen die Vorträge im Nachgang online verfügbar gemacht werden. Herr Klein klärt die Machbarkeit mit Herrn Slawik.
- Titel: Nachhaltige Werkstoffe – Circular Economy und Wasserstofftechnologie.
- Referenten und Vortragsthemen:
 - Wissenschaft: Frank Mücklich (UdS): Werkstofftechnik und Circular Economy – Schaffen wir das?
 - Industrie: Christian Weber (Dillinger): Wasserstoffroute bei der Stahlproduktion. Muss zum jetzigen Stand noch final bestätigt werden.
- Programm: Tandemvorträge, Poster-Session, Ausstellung, Snack-Buffer mit Getränken.
- Herr Kalla betont das besondere Potential der Studenten für interessierte Firmen und schlägt eine noch bessere Sichtbarkeit auf der Einladung vor.
- Das Einbinden von weiteren Circular-Economy Akteuren und Netzwerken wird geprüft.
- Weitere Sponsoren-Ideen sind willkommen.
- Vorstandssitzung: Gleicher Tag, 15:00 bis 16:30 Uhr, Science Park, Raum Gerstner (in Präsenz).

TOP3: Vortrag zur aktuellen Weltraumforschung mit Matthias Maurer

- Der ursprünglich angesetzte Vortrag zum Innovation Center entfällt wg. Krankheit.
- Herr Prof. Mücklich berichtet stattdessen in seinem Vortrag von
 - der aktuellen Forschung an seinem Institut zum Thema Bakterien und Oberflächen.

- den Projekten im Weltraum in Kooperation mit NASA und ESA.
- seinen eigenen Erlebnissen aus Cape Canaveral (USA).
- dem neuen Startup-Verein Deep Space Saar – Mitwirkung von drei Startups aus dem Bereich Materialwissenschaft und Werkstofftechnik der Universität des Saarlandes.

TOP4: Aktuelles von EUSMAT – Europäische Schule für Materialforschung

- Herr Soldera stellt die aktuellen Aktivitäten für 2022 vor:
 - Der Antrag „Kombinierte Studien- und Praxisaufenthalte für Ingenieure aus Entwicklungsländern“ (KOSPIE) 2022-2025 wurde bewilligt und ermöglicht ab Ende 2022 Aufenthalte von ingenieurtechnischen Studenten aus Argentinien, Kolumbien und Mexiko. Neben Studienveranstaltungen sind auch Praktika in der Industrie geplant.
 - Das nächste Alumni-Netzwerktreffen findet vom 27. Juni bis 2. Juli 2022 an der Universität des Saarlandes statt. Programmpunkte sind neben Workshops zur Digitalisierung, Entrepreneurship/Start-ups, Innovation und internationale Fördermittel auch Präsentationen der Alumni sowie das Regionalforum Saar selbst.

TOP5: Regionalforum für Metallographen

- Frau Treznitz übermitteln die Bereitschaft von GWP, das Regionalforum der Metallographen im Jahr 2022 auszurichten.
- Das Format umfasst wie in der Vergangenheit einen Rundgang, mögliche Fachvorträge sowie Austausch auf dem Gebiet der Metallographie und Werkstoffprüfung.
- Herr Klein merkt einen möglichen Terminkonflikt mit der Metallographietagung an, welche 2022 in Saarbrücken stattfinden wird.
- Über den genauen Termin soll spätestens zur nächsten Vorstandssitzung am 28.06.2022 entschieden werden. Die Einladung kann ca. 1 Monat vor dem Event versendet werden.

TOP6: Verschiedenes

- Herr Klein weist auf die kommenden DGM-Veranstaltungen im Jahr 2022 hin:
 - Die Metallographietagung vom 21. bis 23. September 2022 in Saarbrücken als potenziell entscheidende Veranstaltung für die saarländische Industrie (in Präsenz).
 - Die MSE 2022 vom 27. bis 29. September in Darmstadt, für eher wissenschaftlich Interessierte (hybrides Format).
 - Die Homepage der DGM (www.dgm.de) informiert über die Veranstaltungen.