

Regionalforum Saar

Materialien. Prozesse. Qualifizierung.

Protokoll der Vorstandssitzung, 23.06.2020

(16:00 Uhr bis 17:30 Uhr)

Anwesende:

- Dr. Domin Gelmedin, Gußwerke Saarbrücken GmbH
- Dr. Sylvia Hartmann, Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Neunkirchen
- Dr. Georg Kalla, AG der Dillinger Hüttenwerke, Dillingen
- Prof. Christian Köhler, HTW Saarland, Saarbrücken
- Dr. Dmitrij Ladutkin, Saarstahl AG, Völklingen
- Prof. Christian Motz, Universität des Saarlandes
- Prof. Frank Mücklich, Universität des Saarlandes
- APL Prof Ute Rabe, Fraunhofer Institut für Zerstörungsfreie Prüfverfahren, Saarbrücken
- Mirko Roca, KWT, Universität des Saarlandes
- Dr. Dirk Schnubel, Nematik, Dillingen
- Sebastian Slawik, Universität des Saarlandes
- Dr. Flavio Soldera, Universität des Saarlandes
- Kristina Trenz, GWP GmbH, Dillingen

TOP1: Rückblick Regionalforum Saar 2020 und Feedback

- Herr Slawik gibt einen kurzen Rückblick auf das letzte Regionalforum Saar:
 - Regionalforum Innovative Werkstoffprüfung, Januar 2020. 100 Teilnehmer, davon 38 Firmenvertreter aus 20 Firmen. Die Anzahl der Teilnehmer ggn. 2019 und 2018 um ca. 20 - 30 leicht zurück gegangen.
- Herr Slawik stellt die 2020 neu eingeführten Programmpunkte vor und bittet um Feedback:
 - Poster-Preis-Bewertung mittels ausgegebener Klebepunkte an alle: Überwiegend positives Feedback, soll im Sinne der gewünschten Diskussionskultur beibehalten werden. Ebenso die Preisgestaltung (1 Hauptpreis, alle Poster-Teilnehmer bekommen Urkunden).
 - Stunde der offenen Tür bei Instituten: Feedback der Teilnehmer positiv, Teilnehmeranzahl jedoch zu gering. Der Programmpunkt soll beibehalten werden. Folgende Vorschläge sollen umgesetzt werden:
 - Link zu einer neuen Internetseite „Was erwartet einen bei der Führung?“.
 - Abfrage, welche Themen für die Teilnehmer interessant sind.
 - Verschiedene Medien (Videos, etc.) können dort eingestellt werden.
 - Textoptimierung der Einladungs-E-Mail mit KWT.

TOP2: Kurzvortrag Unternehmensvorstellung Saarstahl AG

- Herr Dr. Ladutkin stellt das Unternehmen Saarstahl AG vor.
- Es wird von der Struktur des Unternehmens, den Werkstoffen, Kunden und Schwerpunkt-Produkten sowie kommenden Trends berichtet.

TOP3: DGM Themen

- Herr Prof. Mücklich berichtet von den derzeit aktuellen Themen der DGM:
 - Wechsel in der Geschäftsführung zum 31. Juli 2020 von Herrn Dr. Fischer zu Herrn Dr. Klein (derzeit stellvertretender Geschäftsführer).

- Einführung eines Medienpreises für die beste Öffentlichkeitsarbeit im Bereich Materialwissenschaft und Werkstofftechnik, in Anlehnung an die Informatik.
- Herr Prof. Mücklich berichtet von der nun startenden Circular Economy Strategie der Universität der Großregion. Der Schwerpunkt Werkstofftechnik wird von Prof. Mücklich verantwortet.

TOP4: Nächstes Regionalforum Saar

- Termin des nächsten Regionalforum Saar: Dienstag 26.01.2020, Aula der Universität des Saarlandes.
- Frau Dr. Hartmann stellt die bisherigen engeren Themenvorschläge vor:
 - Auf dem Weg zur klimafreundlichen Werkstofftechnik.
 - Elektromobilität und Werkstofftechnik.
- Es wird beschlossen, das Thema „Auf dem Weg zur klimafreundlichen Werkstofftechnik“ beim Regionalforum Saar 2021 anzusetzen. Neben der Stahlproduktion soll eine weitere Werkstoffgruppe im Vortrags-Tandem Platz finden.
- Weitere Diskusionselemente sind Werkstofftechnik for Future, Fußfassen für saarländische Unternehmen in der Elektromobilität.

TOP5: Weiteres

- Das für dieses Jahr geplante Metallographen-Treffen wird aufgrund der aktuellen Gegebenheiten ausfallen. Eine Durchführung im Jahr 2021 ist angedacht.
- Herr Dr. Soldera berichtet, dass die aktuelle Summer School für AMASE-Studenten, bei der in der Vergangenheit Industrievertreter eingeladen waren, für dieses Jahr aufgrund der aktuellen Gegebenheiten im virtuellen Raum stattfinden muss.