

Regionalforum Saar

Materialien. Prozesse. Qualifizierung.

Protokoll der 7. Vorstandssitzung, 31.01.2017

(16:00 Uhr bis 17:15 Uhr)

Anwesende:

- Prof. Dr. Eduard Arzt, Leibnitz Institut für Neue Materialien, Saarbrücken
- Prof. Dr. Dirk Bähre, Universität des Saarlandes
- Michael Becker, Jung-DGM, Universität des Saarlandes
- Dr. Carsten Becker-Willinger, Leibnitz Institut für Neue Materialien, Saarbrücken
- Dr. Gerhard Besserdich, ZF Friedrichshafen AG, Saarbrücken
- Fahima Fischer, Deutsche Gesellschaft für Materialkunde
- Dr. Frank Fischer, Deutsche Gesellschaft für Materialkunde
- Dr. Dominik Gelmedin, Neue Halberg-Guss GmbH
- Dr. Sylvia Hartmann, Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Neunkirchen
- Prof. Dr. Alexander Hartmaier, Deutsche Gesellschaft für Materialkunde
- Dr. Georg Kalla, AG der Dillinger Hüttenwerke
- Dr. Stefan Klein, Deutsche Gesellschaft für Materialkunde
- Jens Krück, KWT, Universität des Saarlandes
- Prof. Dr. Christian Motz, Universität des Saarlandes
- Prof. Dr. Frank Mücklich, Universität des Saarlandes
- Joris Pangraz, Fachschaft MWWT, Universität des Saarlandes
- Prof. Dr. Volker Presser, Leibniz Institut für Neue Materialien, Saarbrücken
- APL Prof. Dr. Ute Rabe, IZFP
- Sebastian Slawik, Universität des Saarlandes
- Dr. Flavio Soldara, EUSMAT, Universität des Saarlandes

TOP1: Zukünftige Entwicklung des Regionalforums

Herr Prof. Motz begrüßt die Teilnehmer und stellt noch einmal zusammenfassend die Kerninhalte des Regionalforum Saar dar. Besonders im Fokus stehen dabei die Einbindung der saarländischen Industrie in das Forum sowie die Vernetzung mit dem Nachwuchs. Herr Prof. Mücklich stellt die bereits im Vorfeld der Sitzung entwickelten Vorschläge zur Entwicklung des Forums vor. Frau Dr. Hartmann wird in diesem Zusammenhang in Ihrer Funktion als Industrievertreterin für den Vorsitz des Forums vorgeschlagen und einstimmig gewählt. Desweiteren sollen die Themenfindungskompetenz für das Forum sowie die fachspezifische Betreuung der Karrieremesse der Universität auf einen Industrievertreter fallen. Ersteres soll zunächst in einer Gruppe aus Frau Dr. Hartmann, Herr Dr. Gelmedin, Herr Krück und Herr Slawik besprochen werden. Herr Krück betont insgesamt das Alleinstellungsmerkmal des Forums als Fachforum der Materialwissenschaft und Werkstofftechnik, welches noch verstärkt werden sollte. Neu im Programm beim jetzigen Forum sind eine studentische Poster-Session sowie eine Kurzvorstellung von Neuigkeiten aus Forschung und

Entwicklung. Weitere Aspekte der zukünftigen Entwicklung sowie die Verteilung von Aufgaben sollen in einer kleineren Gruppe weiter entwickelt werden.

TOP2: Vorstellung DGM-Werkstoffwoche

Herr Dr. Fischer stellt die kommende Werkstoffwoche vor, welche von der DGM und dem VdEH gemeinsam organisiert und im September 2017 zum zweiten Mal stattfinden wird. Firmen und Forschungsinstitute können sich zu verschiedenen Sessions mit Vorträgen beteiligen. Call for Abstracts ist hier Ende März 2017.

TOP3: Seminar Alumni MWWT März 2017

Herr Dr. Soldera informiert über das kommende 1. Internationale Netzwerktreffen der Europäischen Schule für Materialforschung (EUSMAT, 30.03 bis 7.04.2017). Zum Programm gehören ein Alumni-Meeting, ein Chapter der Universitätsgesellschaft mit Vorträgen, ein Workshop über moderne Methoden der Gefügeanalyse mit hochkarätigen Rednern aus der Wissenschaft sowie ein IMR-meeting.

TOP4: Karrieremesse NEXT der Universität des Saarlandes

Herr Krück informiert über die erstmals für alle Fachrichtungen der Universität stattfindende Karrieremesse NEXT. Diese im April stattfindende Messe soll zum einen die Studenten persönlich und in angenehmer Atmosphäre individuell informieren, andererseits durch fachspezifische Führungen fachliche Besonderheiten mit einbeziehen. Herr Krück stellt fest, dass noch unzureichend viele Firmen der Materialwissenschaft und Werkstofftechnik an der Messe beteiligt sind.

TOP5: Aktivitäten der Jung-DGM

Herr Becker berichtet von den neuesten Aktivitäten der Jung-DGM. Im vergangenen Jahr wurde die erste mehrtägige Exkursion zum MPI Düsseldorf und Covestro gestartet. Außerdem wurde durch eine neue Art der Veranstaltung für Studenten potentieller Nachwuchs für die Jung-DGM gewonnen. In diesem Jahr soll eine Exkursion zu Saarländischer Stahl organisiert werden. Weitere Aktivitäten sind in Planung. Herr Becker berichtet desweiteren von einem Gespräch am IZFP, bei dem über eine mögliche Zusammenarbeit mit dem Regionalforum gesprochen wurde. Dabei könnten einerseits die Kompetenz Werkstoffe des Regionalforums als auch die Kompetenz des IZFP bei Veranstaltungen gemeinsam genutzt werden.

TOP6: Neue Internetseite des Regionalforums

Herr Slawik stellt kurz die neue Internetpräsenz des Regionalforums vor. Einerseits wird durch die Anmeldemaske die Anmeldung zu den Veranstaltungen stark vereinfacht und professionalisiert, andererseits ist ein schneller Überblick über das Forum selbst sowie vergangene Veranstaltungen mit Referenten und Fotos möglich. Herr Slawik verwaltet die Inhalte der Homepage und schlägt vor die Zusammensetzung des Vorstandes namentlich ohne E-Mail Adressen und weitere Daten zu veröffentlichen. Die anwesenden Mitglieder stimmen der Veröffentlichung von Name und Firma zu.

TOP7: Nächstes Regionalforum und Verschiedenes

Prof. Mücklich schlägt vor, die Themenfindung einer kleineren Gruppe um Frau Dr. Hartmann, Herrn Dr. Gelmedin, Herr Krück und Herrn Slawik zu übertragen. Diese erklären sich bereit einen Termin mit entsprechendem Thema vorzuschlagen.