

Pressemeldung

Seminar „Feuerfestbau“ - Anmeldungen bis zum 5. Mai 2023 mit 200 € Bonus

Höhr-Grenzhausen, 3. Mai 2023

Das Seminar „Feuerfestbau“ vom 23. – 25. Mai 2023 gibt einen ersten Eindruck in die Studientiefe des neuen Masterstudiengangs „Refractory Engineering“ und vermittelt grundlegendes Wissen zum Umgang, Einbau, Ausbruch und Wiederverwerten feuerfester Werkstoffe. Anmeldungen bis zum 5. Mai 2023 erhalten 200 Euro Bonus.

Die Inhalte des Seminars umfassen klassische Feuerfestbau-Techniken geformter und ungeformter Werkstoffe sowie Reparaturtechniken. Darüber hinaus lernen die Teilnehmenden, was für ein gezieltes Recycling feuerfester Werkstoffe wichtig ist. Sie hören und sehen Wissenswertes zu Einbau und Betrieb von Funktionalbauteilen und vertiefen dies ausführlich anhand von Anwendungsbeispielen.

Zum Bonus hinzu kommt, dass dieses Seminar als anerkannte Weiterbildungsveranstaltung nach dem rheinland-pfälzischen Bildungsfreistellungsgesetz mit der Anerkennungsziffer: 7104/1575/23 registriert ist. Da kommt noch einmal ein Zuschuss hinzu.

Der neue Masterstudiengang „Refractory Engineering“ wird als berufsbegleitender Studiengang ab 2024 ausschließlich online (als Fernstudiengang) und in englischer Sprache angeboten. Damit werden Interessierte mit und ohne Feuerfest-Vorbildung aus ganz Europa angesprochen, die ihren Bachelor mit einem Masterstudium aufbauen wollen.

Der spätere Studiengang ist an der Hochschule Koblenz am Westerwald-Campus angesiedelt, weitere Institutionen wie das benachbarte Deutsche Institut für Feuerfest (DIFK GmbH), das European Centre for Refractories (ECREF gGmbH) oder die Forschungsgemeinschaft Feuerfest e. V. garantieren eine enge Verknüpfung von Forschung und Lehre und deren Transfer des Wissens in die Wirtschaft.

Neben Herrn Prof Dr. El Gammal sind weitere Referenten und erfahrene Experten aus der Feuerfest-Industrie und von den Anwenderindustrien feuerfester Werkstoffe dabei. Auch der Veranstaltungsort reizt zur Teilnahme: Keramikmuseum Westerwald.

Für mehr Informationen lohnt ein Blick in den Seminar-Flyer.

Flyer und Anmeldungen Online: <https://www.ecref.eu/de/veranstaltungen/feuerfestbau>

Ansprechpartner für die Medien: Kathrin Kussowski

European Centre for Refractories gGmbH | Rheinstraße 58 | 56203 Höhr-Grenzhausen

T: +49 2624 9433-132 | E: office@ecref.eu