## Deutsche Feuerfest-Industrie e.V.



## Pressemeldung

**UNITECR 2025: Prof. Dr. rer. nat. Olaf Krause ist Distinguished Life Member.** Das Auswahlgremium der Weltkonferenz ist dem DFFI-Vorschlag gefolgt.

Höhr-Grenzhausen, 19. September 2025

Als Gründungsmitglied der UNITECR (Unified International Technical Conference on Refractories) haben wir von unserem Vorschlagsrecht Gebrauch gemacht und Herrn Prof. Dr. rer. nat. Olaf Krause zur Wahl als "Distinguished Life Member" vorgeschlagen.

Die Auswahlkommission hat unserem Antrag jetzt zugestimmt. Auf der kommenden UNITECR in Mexiko (27.- 30. Oktober 2025) wird er seine Urkunde erhalten.

Olaf Krause hat sich durch seine Forschung in verschiedenen Feuerfest-Bereichen und zahlreiche wissenschaftliche Veröffentlichungen als Professor an der Fachhochschule Koblenz besondere Verdienste im Bereich der Wissenschaft und Technologie der Feuerfestmaterialien erworben.

Er ist seit vielen Jahren aktives und führendes Mitglied in nationalen und internationalen Komitees zur Normung von Feuerfest-Materialien und hat sich in vorbildlicher Weise für die Ziele und die Philosophie von UNITECR eingesetzt.

Mit seiner Schlüsselrolle in den technischen Komitees hat er herausragend zur Organisation der UNITECR-Tagungen 2007, 2015 und 2023 beigetragen.



Bild 1: Prof. Dr.rer.nat. Olaf Krause

Professor Dr. Krause ist seit vielen Jahren Leiter des technischen Programms des Internationalen Feuerfest-Kolloquiums ICR in Deutschland und als Experte für nationale und internationale Normungsorganisationen benannt (Vorsitzender von DIN NMP 257, 261 und CEN/TC 187 WG 1; Leiter von CEN/TC 187); ISO TC 33 Feuerfeste Werkstoffe. Zudem leitet er den Ausschuss Normung im DFFI.