



Für das Jahr 2023 haben wir vier Seminarveranstaltungen geplant. Die Themenschwerpunkte der Seminare sind:

23./24. März 2023 - FS-1-2023-WV-GL

Einführung in die Werkstoff- und Verfahrenstechnik der Silicatkeramik für branchenfremde Berufe

11./12. Mai 2023 - FS-2-2023-RW-AF-GL

Grundlagen der Roh- und Werkstoffe sowie der Aufbereitungs- und Formgebungsverfahren der Silicatkeramik

21./22. September 2023 - FS-3-2023-Gla-GL

Grundlagen der Glasuren und Engoben

16./17. November 2023 - FS-4-2023-WV-GL

Grundlagen der Thermischen Verfahrenstechnik in der Silicatkeramik

Die Mindestteilnehmerzahl für die Seminare beträgt 6 Teilnehmer, die maximale Teilnehmerzahl liegt bei 12 Teilnehmern. Sollte diese Teilnehmerzahl überschritten werden, wird das Seminar zeitnah erneut angeboten.

Veranstaltungsort: Fachschule für Keramik, Höhr-Grenzhausen

Seminarleitung: Jutta Hess-Depensiefen



Höhr-Grenzhausen
Förderverein der
Hochschule und der Fachschule



Keramik



Seminarportal

Seminarvorschau 2023

Kontakt

Fachschule Keramik

Am Scheidberg 6

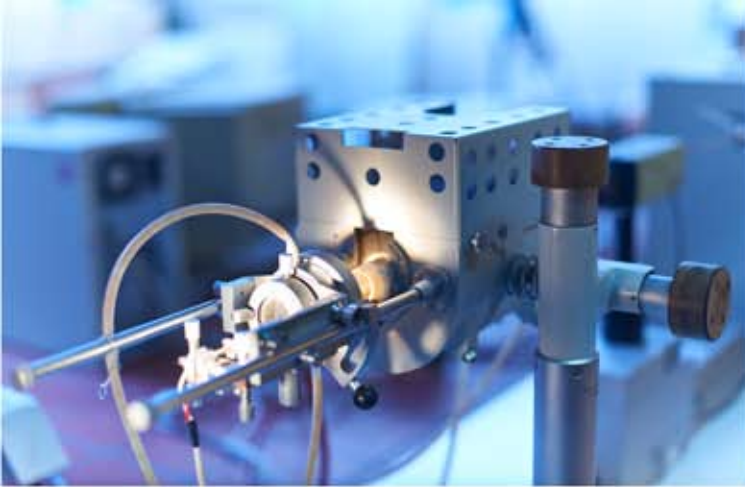
56203 Höhr-Grenzhausen

T 02624 9407-0

seminarportal@fs-keramik.de

www.fs-keramik.de





Was bieten die Fortbildungsseminare?

Der Fokus liegt auf Ihrer beruflichen Zukunft.

Deshalb bieten wir für die Industrie eine zeitgemäße Fortbildung im Bereich Werkstofftechnik Keramik. Innerhalb dieser beruflichen Fortbildung veranstalten wir **Seminare** in den Bereichen:

Grundlagenwissen

Werkstofftechnik

Verfahrenstechnik

Prüftechnik

Qualitätsmanagement

Die für 2023 terminierten Seminarveranstaltungen können Sie diesem Flyer entnehmen. Die Seminare finden in der Fachschule für Keramik in Höhr-Grenzhausen statt. Die Teilnehmerzahl ist bewusst begrenzt, um ausreichend Raum für fachlichen Austausch zu bieten.

Neben diesen Seminarangeboten, bieten wir auch seit über 30 Jahren **Inhouseschulungen** an den jeweiligen Firmenstandorten an. Die Schwerpunkte dieser Schulungen können individuell auf die Belange der Unternehmen ausgerichtet werden.



Was bieten die Referenten?

Die Industrieseminare werden von Dozenten der Fachschule durchgeführt. Hierbei handelt es sich um Diplom-Ingenieure der Werkstofftechnik Glas und Keramik.

Alle Referenten verfügen über eine mehrjährige Berufspraxis im Bereich keramischer Werkstoffe, sowie eine pädagogische Ausbildung, die sie als Dozenten für die Fachschule qualifiziert. Neben den Dozenten der Fachschule werden, je nach Seminarschwerpunkt, auch externe Fachleute eingebunden.

Die umfangreich ausgestatteten Labore und Werkstätten ermöglichen darüber hinaus eine praxisnahe und an allen keramischen Prozessen orientierte Fortbildung.

Was bietet die Fachschule für die Industrie?

Die Staatliche Fachschule ist eine Bildungseinrichtung mit langjähriger Tradition. Seit 1879 sorgt sie für eine solide und renommierte Ausbildung und bedient hiermit den internationalen Fachkräftebedarf.

Seit über 30 Jahren ist die Fachschule zudem Fortbildungsstandort für Industrieunternehmen.

Sie als Facharbeiter, Meister, Techniker, Ingenieur und Kaufmann erhalten in unseren Grundlagen- und Aufbau Seminaren die Möglichkeit, sich in keramischen Schwerpunkten fortzubilden und Ihr Wissen zu vertiefen.