

Allgemeine Informationen

Seminargebühren:

Mitglieder des Fördervereins FS/HS: EUR 510,-Teilnehmer ohne Mitgliedschaft: EUR 570,-

Anmeldeschluss: 12. November 2025 Bitte beachten Sie, dass die Anmeldung verbindlich ist und die Seminargebühren anfallen!

Leistungen:

Seminarunterlagen, Tagungsgetränke, Pausenverpflegung und Mittagsimbiss

Tagungsort:

Staatliche Fachschule Keramik Am Scheidberg 6 56203 Höhr-Grenzhausen



Kontakt

Fachschule Keramik

Am Scheidberg 6 56203 Höhr-Grenzhausen T 02624 9407-0 seminarportal@fs-keramik.de www.fs-keramik.de



Das Fortbildungsseminar "Roh-und Werkstoffe der Silicatkeramik" wendet sich an qualifizierte Mitarbeiter der Produktion (Industriekeramiker, Techniker, Meister, etc.).

Es soll den Teilnehmern einen Einblick in das Verhalten silicatkeramischer Rohstoffe geben und deren Verwendung in Massen mit spezifischen Anforderungsprofilen. Damit soll das Verständnis für die Einsetzbarkeit der jeweiligen Rohstoffe und die gezielte Beeinflussung der Masseeigenschaften durch die unterschiedlichen Rohstoffe gefördert werden. Neben einem Überblick über die verschiedenen silicatkeramischen Werkstoffe werden auch die Handhabung und der Umgang mit Dreieckskoordinatensystemen und Mehrstoffsystemen vorgestellt. Tiefere theoretische Grundkenntnisse sind nicht erforderlich.

Seminarleitung:

Jutta Hess-Depensiefen Fachschule für Keramik Höhr-Grenzhausen



Programm:

Do

Donnerstag, den 27. November 2025			Freitag, 28. November 2025	
09:3	30 Uhr	Begrüßung der Teilnehmer	08:30 – 10:00 Uhr	Unbildsame Rohstoffe
09:4	15 – 11.15 Uhr	Chemische und mineralogische		- Nichtflussmittel
		Grundlagen		- Flussmittel
11:1	15 - 11:30 Uhr	Kaffeepause	10:00 - 10:15 Uhr	Kaffeepause
11:3	30 – 12:15 Uhr	Dreieckskoordinatensysteme,	10:15 – 11:45 Uhr	Einteilung der Keramik
		Mehrstoffsysteme		Überblick über die
12:1	15 - 13:00 Uhr	Mittagsimbiss		silicatkeramischen Massen, Gefüge und Eigenschaft
13:0	00 - 14:30 Uhr	Bildsamkeit und Bildsame	44.45.40.45.41	9
		Rohstoffe	11:45 – 12:15 Uhr	kleiner Mittagsimbiss
	30 - 14:45 Uhr	Kaffeepause	12:15 – 13:00 Uhr	Abschlussdiskussion
14:4	45 - 16:15 Uhr	Bildsame Rohstoffe		Ausgabe der Zertifikate und
ca. 1	16:15 Uhr	Ende des 1. Seminartages		Verabschiedung der
				Teilnehmer

ca. 13:00 Uhr

Ende des 2. Seminartages