



**Fachkräfteinitiative für die mitteldeutsche  
Glas-, Keramik- und Baustoffindustrie**

Ihr Ansprechpartner:

**Sebastian Rudolf**

Weiterbildung und Netzwerk sowie Wissenschafts-  
transfer zur TU Bergakademie Freiberg

Telefon: +49 (3421) 72 59 24

E-Mail: sebastian.rudolf@glascampus.de

Torgau, 22. Juni 2020

GlasCampus Torgau - Repitzer Weg 10 - 04860 Torgau

## KURSBESCHREIBUNG / ANGEBOT

Englischbeauftragte/r im Unternehmen	
Hintergrund	Unternehmen agieren zunehmend international. Daher sind sichere Englischkenntnisse in immer mehr Berufsfeldern unerlässlich. Auch die zunehmende Digitalisierung von Kommunikation macht gute sprachliche Fähigkeiten in der Anwendung der englischen Sprache erforderlich
Ziel	Sicherheit und Vertrauen im jeweiligen Arbeitsumfeld um als AnsprechpartnerIn für englischsprachige Kommunikation wirken zu können
Zielgruppe	Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die berufsbedingt der Herausforderung der englischen Sprache gegenüberstehen
Inhalte	<p><b>Freie Kommunikation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprachtraining auf Basis des bereits vorhandenen Vokabulars</li> <li>• Ermutigung zur freien Umschreibung von unbekanntem Vokabular</li> </ul> <p><b>Vokabelaufbau</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• neues Vokabular in Gesprächen kennenlernen und durch Anwendung festigen</li> <li>• Erarbeitung eines kontextspezifischen Vokabulars bzw. von Fachtermini</li> </ul>
Kursdauer/ -art	2 Stunden / fortlaufend 1x pro Monat
Termine	in Abstimmung mit den TeilnehmerInnen
Gruppengröße	3 -10 TeilnehmerInnen
Methodik	Sprachunterricht zu 100% in Englisch; lernen durch Gespräche
Unterlagen	keine
Voraussetzungen	Sprachniveau A1-A2
Ort	GlasCampus Torgau, Repitzer Weg 10, 04860 Torgau
Dozierender	<b>Tobias Wiemer</b> Selbstständiger Übersetzer und Dozent
Kosten	50,00€ pro 120Min. pro TeilnehmerIn (inkl. USt)
Abschluss	Teilnahmezertifikat

Über eine Zusammenarbeit würden wir uns sehr freuen.  
Bei Fragen und Anregungen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen