

9. GeSi³ SDB-Profi-Fachtagung

Einfach bessere Sicherheitsdatenblätter

REACH und GHS-konform, **Auffrischung der REACH-Fachkunde**

09.11.2023, Würzburg

Zielgruppe: Chemieindustrie, Formulierer/Händler und Ersteller von Sicherheitsdatenblättern für Gemische

08.11.	Vorabend	
18.00h	Abendliches Rahmenprogramm	Sie sind herzlich eingeladen!
09.11.	Vorträge/Themen	Referent
9.00 h	Begrüßung und Get together	Frau Dipl.-Math. Petra Feitsch, Geschäftsführerin GeSi Software GmbH
9.15 h	Neue Einstufungen (CLP-Gefahrenklassen) und wie sich diese auf das Sicherheitsdatenblatt auswirken (CLP-Revision von 04/2023)	Herr Philip Stefl (M.Sc. Chemieingenieur) Produktentwicklung/Fachlicher Support GeSi ³ , GeSi Software GmbH
9.45 h	Änderungsverordnung 2020/878: Anpassung des Abschnitt 9 Physikalische und chemische Eigenschaften – die neue Bedeutung des Aggregatzustandes	N.N. Support/Produktschulungen GeSi ³ , GeSi Software GmbH
10.15 h	Kaffeepause	
10.45 h	Eine Rezeptur – viele Varianten an daraus resultierenden Sicherheitsdatenblättern einfach verwalten Die neue Variantenverwaltung in GeSi ³ !	Herr Philip Stefl (M.Sc. Chemieingenieur) Produktentwicklung/Fachlicher Support GeSi ³ , GeSi Software GmbH
11.15 h	Die Wunschzettel-Pinnwand für GeSi³: Wünsche und Visionen für GeSi ³	Moderation Herr Dr. Dieter Feitsch Leiter Software-Entwicklung GeSi Software
12.00 h	Mittagessen	
13.00 h	Neues von SDBcheck®: - Neue Features - Das neue Add-On „Gefahrstoffverzeichnis“	N.N. Support/Produktschulungen GeSi ³ , GeSi Software GmbH
13.30 h	Weiterentwicklung zur Wassergefährdungsklasse (WGK) - Präzisere Gemisch-Einstufung und WGK-Berechnung der Stoffe über Rigoletto	Herr Philip Stefl (M.Sc. Chemieingenieur) Produktentwicklung/Fachlicher Support GeSi ³ , GeSi Software GmbH
14.15 h	Kaffeepause	
14.45 h	Abstimmung zu den Wünschen	Moderation Frau Dipl.-Math. Petra Feitsch
15.00 h	Neues von PCN und Best Practice: ICG Interchangeable Component Group - wie Sie damit PCN erheblich vereinfachen	Moderation Herr Philip Stefl (M.Sc. Chemieingenieur) GeSi³ Anwender
15.30 h	SDBconvert® - neue Möglichkeiten für GeSi³ und das Datenmanagement rund um Sicherheitsdatenblätter	Herr Dr. Dieter Feitsch Leiter Software-Entwicklung GeSi Software
15.50 h	Aktuelle EU-Chemikalienstrategie -Ausblick und deren Auswirkungen auf REACH und CLP und die Sicherheitsdatenblatt-Erstellung	Herr Philip Stefl (M.Sc. Chemieingenieur) Produktentwicklung/Fachlicher Support GeSi ³ , GeSi Software GmbH
16.15 h	Abschluss und Ausblick	Frau Dipl.-Math. Petra Feitsch, Geschäftsführerin GeSi Software GmbH
16.30 h	Happy End	