

Terminkalender Seminare und Workshops 2020

Termin	Veranstaltung	Ort
März		
31.03.2020	Sichere Maschinen herstellen, betreiben und umbauen	Augsburg
April		
23.04.2020	Sichere Maschinen herstellen, betreiben und umbauen	Leipzig
Mai		
05.05.2020	Sichere Steuerungen entwerfen und mit SISTEMA berechnen	Würzburg
14.05.2020	Sichere Maschinen herstellen, betreiben und umbauen	Dortmund
Juni		
16.06.2020	Sicherheits-Lichtvorhang / Mehrstrahl-Sicherheits-Lichtschränke - MLC/MLD	Owen (bei Stuttgart)
17.06.2020	Sicherheits-Laserscanner RSL400	Owen (bei Stuttgart)
23.06.2020	Sichere Maschinen herstellen, betreiben und umbauen	Heidelberg
24.06.2020	Sichere Steuerungen programmieren und mit SOFTEMA dokumentieren	Owen (bei Stuttgart)
25.06.2020	Programmierbares Sicherheitsschaltgerät MSI 400	Owen (bei Stuttgart)
30.06.- 01.07.2020	Grundlagen Maschinensicherheit (2-tägig)	Owen (bei Stuttgart)
September		
29.09.- 01.10.2020	Befähigte Person zur BWS-Prüfung (3-tägig)	Owen (bei Stuttgart)
Oktober		
20.10.2020	Sichere Maschinen herstellen, betreiben und umbauen	Mainz
22.10.2020	Sichere Maschinen herstellen, betreiben und umbauen	Augsburg
27.10.2020	Sicherheits-Laserscanner RSL400 PROFIsafe	Owen (bei Stuttgart)
28.10.2020	Einbindung von Sicherheitsgeräten in Steuerungen	Owen (bei Stuttgart)
29.10.2020	Sichere Steuerungen entwerfen und mit SISTEMA berechnen	Würzburg
November		
03.11.2020	Sichere Maschinen herstellen, betreiben und umbauen	Leipzig
10.11.2020	Sichere Maschinen herstellen, betreiben und umbauen	Dortmund
10.11.2020	Sicherheits-Lichtvorhang / Mehrstrahl-Sicherheits-Lichtschränke - MLC/MLD	Owen (bei Stuttgart)
11.11.2020	Sichere Steuerungen programmieren und mit SOFTEMA dokumentieren	Owen (bei Stuttgart)
12.11.2020	Programmierbares Sicherheitsschaltgerät MSI 400	Owen (bei Stuttgart)

Stand: 01/2020

Aktuelle Informationen unter: www.leuze.de/seminare