

So maximieren Sie die Verfügbarkeit Ihrer Pumpen

28 Juni 2023

Die Sulzer Academy bietet ein neues offenes Seminar an: *Pumpen in Theorie und Praxis*

Im Rahmen ihres Weiterbildungs- und Unterstützungsauftrages für die Industrie bietet die Sulzer Academy ihr neues zweitägiges Seminar an, für das Sie sich ab sofort anmelden können: *Pumpen in Theorie und Praxis*. Die Veranstaltung beginnt am 25. Juli 2023 um 08:30 Uhr MESZ in den Sulzer-Werken in Bruchsal und Mannheim und vermittelt, wie sich die Zuverlässigkeit, Rentabilität und Verfügbarkeit von Kreiselpumpen in Anlagen auf sichere Art und Weise verbessern lassen.

Anmeldung bei Christine Dörffel unter christine.doerffel@sulzer.com.

Die Sulzer Academy bietet Online- und Präsenzs Schulungen für Mitarbeitende in Betrieb, Service und Werkstatt an, die mit Kreiselpumpen und deren Systemen arbeiten. In spannenden Schulungseinheiten geben die Experten von Sulzer ihr geballtes OEM-Wissen weiter, damit Pumpenanwender die Verfügbarkeit ihrer Anlagen verbessern können.

Pumpen in Theorie und Praxis behandelt Kernthemen wie die hydraulischen Grundlagen von Kreiselpumpen, Grundsätze für Betrieb und Wartung, Ursachen für Pumpenschäden und deren Vermeidung sowie die Grundlagen von Gleitringdichtungen.

Die Pumpentheorie an Tag 1 wird an Tag 2 durch praktische Übungen mit unseren Trainingspumpen ergänzt. Zur Veranstaltung gehört außerdem eine Werksführung für die Teilnehmenden. Hier erfahren Sie mehr über das Seminar und die Anmeldung: <https://www.sulzer.com/de-ch/germany/shared/events/pumps-in-theory-and-practice-open-seminar>

Darüber hinaus bietet die Sulzer Academy Schulungen an, die auf die Bedürfnisse der Kunden zugeschnitten sind. Hier lernen die Teilnehmenden die konkreten Pumpen oder Systeme, mit denen sie an ihrem Arbeitsplatz zu tun haben, besser kennen, und können so deren Effizienz verbessern. Um mehr zu erfahren und Ihre Anforderungen zu besprechen, [klicken Sie bitte hier](#).

Bildtexte:

Bild 1: Die Sulzer Academy bietet Online- und Präsenzs Schulungen für Mitarbeitende in Betrieb, Service und Werkstatt an, die mit Kreiselpumpen und deren Systemen arbeiten.

The image(s) distributed with this press release are for Editorial use only and are subject to copyright. The image(s) may only be used to accompany the press release mentioned here, no other use is permitted.

Über Sulzer

Sulzer ist ein weltweit führendes Unternehmen im Fluid-Engineering. Wir sind spezialisiert auf Pumpen, Röhren, Mischen, Trennen und Anwendungstechnologien für Flüssigkeiten aller Art. Unsere Kunden profitieren von unserer Verpflichtung zu Innovation, Leistung und Qualität sowie von unserem reaktionsschnellen Netzwerk aus 180 modernen Produktionsstätten und Servicezentren auf der ganzen Welt. Seit 1834 hat Sulzer seinen Hauptsitz in Winterthur, Schweiz. 2020 erzielte das Unternehmen mit 15'000 Mitarbeitenden einen Umsatz von rund CHF 3.2 Milliarden. Unsere Aktien werden an der SIX Swiss Exchange gehandelt (SIX: SUN).

Für weitere Informationen besuchen Sie: www.sulzer.com

Press contact:

Sulzer

Christine Doerffel

Head of Sulzer Academy for pumps and systems services

Sulzer Pumpen (Deutschland) GmbH

Ernst-Blickle-Straße 29

76646 Bruchsal, Germany

Tel: +49 7251 76 450

Mobile: +49 176 1008 3624

Email: christine.doerffel@sulzer.com

PR agency:

DMA Europa Group

Brittany Kennan

Tel: +44 (0) 1905 91747

Web: www.dmaeuropa.com

Email: brittany@dmaeuropa.com

Address: Progress House, Great Western Avenue Worcester,
Worcestershire, WR5 1AQ,