



14. Bauteilreinigungstag

Problemfeld "Flecken" | 24. März 2021 | Online Event

Themenschwerpunkte

Die Ansprüche an die Bauteilsauberkeit steigen stetig. Während früher "fett- und spänefrei" die übliche Sauberkeitsvorgabe war, wird jetzt dezidiert angegeben, welche Partikel in welcher Größe und Menge sowie auch welche filmischen Verunreinigungen nach der Reinigung auf dem Bauteil verbleiben dürfen. Unabhängig davon sind aber auch "Flecken" immer wieder ein Thema und das oft ganz unspezifisch. Abwischbar oder nicht, schmierig, trocken, salzartig, irisierend, mit oder ohne Angriff auf das Grundmaterial - um nur einige Beispiele zu nennen.

Handelt es sich um ein rein optisches Problem oder werden Nachfolgeprozesse beeinträchtigt? Welche Flecken sind "gut" oder "böse"? Der Bauteilreinigungstag widmet sich in diesem Jahr ausschließlich dieser Problematik.

Wir zeigen, worauf es ankommt!

- Was ist die Ursache für Flecken?
- Welche Folgen haben Flecken im nachfolgenden Prozessschritt?
- Was kann im Vorfeld getan werden, um Flecken zu vermeiden?
- Wie erfolgt die richtige Chemieauswahl?
- Welche Rolle spielt die Anlagentechnik?

Teilnehmerkreis

Der Bauteilreinigungstag richtet sich an Planer und Beschaffer neuer Reinigungsanlagen und Reinigungsschemie sowie Anlagenbetreiber, die ihre Prozesse optimieren möchten.

Die Veranstaltung dient dem Erfahrungsaustausch und der Netzwerkbildung.

Unterstützung von Experten

- **Dr. Barbara Tränkenschuh**,
Oerlikon Balzers Coating Germany GmbH
- **Mandy Deutscher**,
Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH
- **Thomas Ebermann**,
PPG Packaging Coatings
- **Dieter Ortner**,
Ecoclean GmbH

Veranstaltungsort

Der 14. Bauteilreinigungstag findet in diesem Jahr online statt!

Veranstaltungsbeginn

10:00 Uhr, Ende gegen 13:00 Uhr
(inkl. Möglichkeit zum interaktiven Austausch)

Fachliche Leitung

Dipl.-Ing. Ulrike Kunz
Leitung Technical Centre
Tel.: 06251 171 700
vema@SurTec.com