

WEBINAR

15. März 2022,
10:00 - 11:30 Uhr

CHROM 2030

Die FGK-Nachhaltigkeitsstrategie



© C+C Krug GmbH

CHROM 2030: Die FGK-Nachhaltigkeitsstrategie

Aktuelle Informationen zur FGK-Nachhaltigkeitsstrategie mit den drei Säulen:

- Umstellung auf Cr(VI)-freie Prozesse / REACH
- Kreislaufwirtschaft
- Klimaneutralität

Praxisberichte, Update zum Branchenbenchmark von Chromtrioxid-freien Vorbehandlungsprozessen, Potenziale beim Recycling verchromter Kunststoffbauteile, der Weg zur klimaneutralen Produktion.

Während der Fokus vorausgegangener Veranstaltungen auf dem Stand der Autorisierung und den Möglichkeiten der Substitution von Chromtrioxid lag, richtet sich der Blick des kommenden Chrom 2030-Webinars auf die FGK Nachhaltigkeitsstrategie. Diese umfasst neben der Chromtrioxid-Substitution zwei weitere Säulen: die Kreislaufwirtschaft und die Klimaneutralität.

Der FGK wird im Webinar über die Umstellung auf Cr(VI)-frei Prozesse, die damit verbundenen Herausforderungen und über den Stand der Entwicklung alternativer Vorbehandlungsverfahren berichten.

Im Themenblock Kreislaufwirtschaft geht es neben der Darstellung optimierter, interner Stoffkreisläufe auch um das Potenzial für einen echten, wertstabilen Kreislauf für die ausgelieferten Chromteile.

Abschließend wird der von den FGK-Unternehmen gemeinsam beschlossene Weg hin zur klimaneutralen Produktion beschrieben. Dabei werden wesentliche Meilensteine erläutert und konkrete Maßnahmen vorgestellt.

Zielgruppe

Automobilhersteller, Automobilzulieferer, Verfahrenslieferanten, Oberflächenbeschichter, Designer, Konstrukteure und Marktinteressierte

Teilnehmergebühr: € 149

zzgl. der zum Zeitpunkt der Rechnungsstellung gültigen deutschen Mehrwertsteuer. Nach erfolgter Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung von der ZVO Service GmbH.

OEM-Vertreter nehmen kostenfrei teil.

Online-Anmeldung: <https://bit.ly/3FdNd4K>



PROGRAMMVORSCHAU:

- 10:00 Uhr **Begrüßung und Einführung in die FGK-Nachhaltigkeitsstrategie**
Dr. Carsten Brockmann
Kunststofftechnik Bernt GmbH
Vorsitzender des Fachverbandes
Galvanisierte Kunststoffe e.V.
- 10:05 Uhr **Die FGK-Nachhaltigkeitsstrategie: Umstellung auf Cr(VI)-freie Prozesse**
Bericht aus der Praxis
Andreas Baumbach, Stefan Tilke
Saxonia Galvanik GmbH
Ergebnisse des dritten FGK Ringversuchs
zu Cr(VI)-freien Vorbehandlungssystemen
Christian Klaiss
Fischer Oberflächentechnologie GmbH
Diskussion
- 10:40 Uhr **Die FGK-Nachhaltigkeitsstrategie: Kreislaufwirtschaft**
Nachhaltige interne und externe
Stoffkreisläufe in der Kunststoffgalvanik
Dr. Markus Hüp
BIA Gruppe
Diskussion
- 11:05 Uhr **Die FGK-Nachhaltigkeitsstrategie: Klimaneutralität**
Der Weg der FGK-Unternehmen zur
klimaneutralen Produktion
Thomas Dinter
Gerhardi Kunststofftechnik GmbH
Diskussion
- 11:45 Uhr **Fazit & Perspektiven**
Dr. Carsten Brockmann
Kunststofftechnik Bernt GmbH

Die Mitglieder des FGK freuen sich auf Ihre Teilnahme!



Itterpark 4 · 40724 Hilden
Telefon +49 (0) 2103-25 56 10
Telefax +49 (0) 2103-25 56 25
mail@zvo.org

www.zvo.org · fgk.zvo.org