

**Programm des digitalen Beschichtungs-/QUALICOAT-Seminars des VOA
am 11. Oktober 2022**

Uhrzeit	Dauer (Min.)	Thema	Referent
Ab 09:30 Uhr		Freischaltung des Teams-Links	
10:00 Uhr	20	Begrüßung <ul style="list-style-type: none"> Regeln für das Online-Seminar Der VOA als QUALICOAT-Generallizenznehmer 	Dr. Alexa A. Becker, Geschäftsführerin VOA, und Matthias Krämer, Leiter Technik VOA
	20	QUALICOAT-Spezifikationen <ul style="list-style-type: none"> Ausgabe 2022/2023 Überblick Aktualisierungen Externe Voranodisation 	Ralf Heitzelmann, Geschäftsführer, ALBEA Metall- Oberflächentechnik GmbH, Stv. Leiter der Technischen Kommission des VOA
	30	Qualitätssicherung in der Praxis – Schichtdicken- und Glanzmessung <ul style="list-style-type: none"> Einflussfaktoren auf das Messergebnis Glaubwürdigkeit von Messergebnissen 	Günter Kalinna, Produktmanager Oberflächentechnik, Erichsen GmbH & Co. KG
	10	Fragen und Diskussion	
	30	Praxiserfahrungen eines QUALICOAT- Prüfers <ul style="list-style-type: none"> Häufige Probleme Schichtgewichtsbestimmung (Gravimetrie) 	Dr. Christoph Langer, Abteilungsleiter Leichtmetall- Oberflächentechnik, Forschungsinstitut für Edelmetalle und Metallchemie e. V. (fem)
	10	Fragen und Diskussion	
12:00 Uhr		Mittagspause bis 13:30 Uhr Link ab 13:15 Uhr	

13:30 Uhr	30	Offener Erfahrungsaustausch zum Thema „Energieeinsparung“ <ul style="list-style-type: none"> • Anlagenlayout • Öfen • Motoren • Vorbehandlungstemperaturen • Beleuchtung 	Ralf Heitzelmann und Matthias Krämer, alle Teilnehmer
	20	Beschichtungsfehler und deren Vermeidung <ul style="list-style-type: none"> • Ursachen • Maßnahmen 	N. N.
	10	Fragen und Diskussion	
	20	Schadensfälle aus dem Bereich der Architekturbeschichtung von Aluminium <ul style="list-style-type: none"> • Ursachen • Maßnahmen 	Dr. Thomas Herrmann, Geschäftsführer, Dr. Herrmann GmbH & Co. Zentrum für Korrosionsschutz und Pulverbeschichtung KG
	10	Fragen und Diskussion	
	20	Machbarkeitsbewertung für Architekturpulverbeschichtungen <ul style="list-style-type: none"> • Korrosionsschutz • Bauteilgestaltung • Kundeninformation 	Ralf Heitzelmann
	10	Fragen und Diskussion, Abschlussrunde	
15:30 Uhr	5	Verabschiedung, Feedback	Dr. Alexa A. Becker, Matthias Krämer