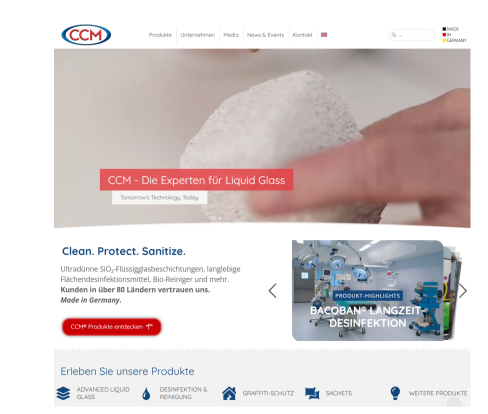


### OKTOBER 2025

### IN DIESER AUSGABE

- Relaunch der CCM Webseite und des Newsletters
- CCM Erfinder der Liquid Glass Versiegelung für Mobiltelefone
- Neues Video Liquid Glass auf Visieren und Brillen
- Neue Hochleistungsbeschichtung 646
- PFAS freie VersiegelungenNeuer CCM Partner in der Karibik

### RELAUNCH DER CCM WEBSEITE & DES NEWSLETTERS



Willkommen zum Relaunch unserer Webseite und unseres monatlichen Newsletters!

Alles wurde modernisiert – übersichtlicher gestaltet, schneller nutzbar gemacht und für Smartphones weiter optimiert. Wir freuen uns sehr über Ihren Besuch und sind gespannt auf Ihr Feedback. Melden Sie sich auch gerne für unseren LinkedIn-Newsletter an – wir würden uns darüber sehr freuen!

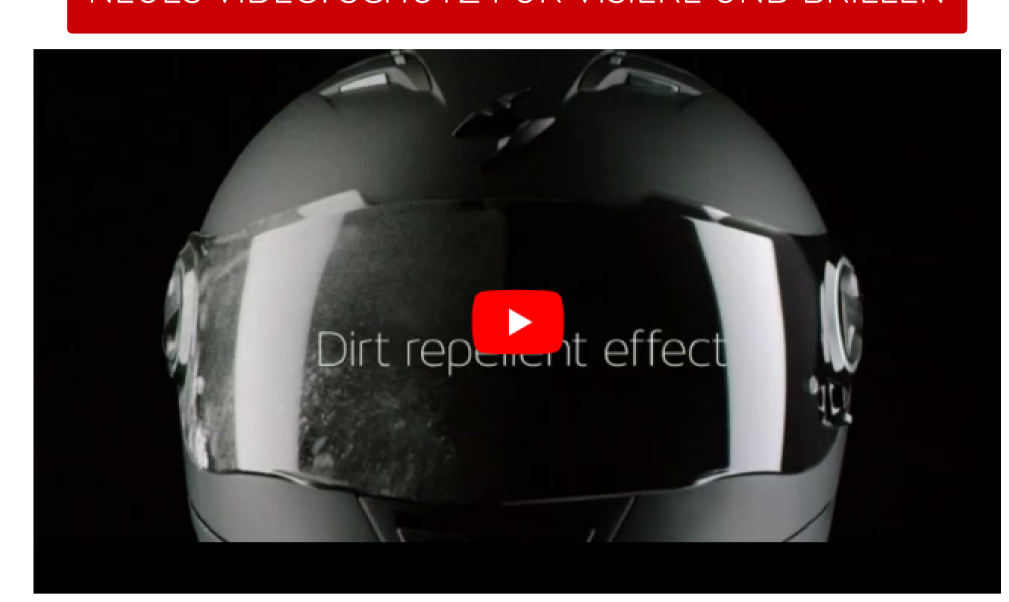
### CCM – ERFINDER DER LIQUID-GLASS-VERSIEGELUNG FÜR MOBILTELEFONE



Der Begriff "Liquid Glass" (dt. Flüssigglas) ist derzeit in aller Munde – in Tech-Blogs, Social Media und den internationalen Medien. Für CCM ist das eine spannende Entwicklung, denn wir sind seit fast 20 Jahren Pionier der sprüh- und wischbaren Liquid-Glass-Versiegelung, u.a. auch für die Displays von Mobiltelefonen.

#### WEITERLESEN

### NEUES VIDEO: SCHUTZ FÜR VISIERE UND BRILLEN



#### WEITERE INFORMATIONEN

### 646 - NEUE HOCHLEISTUNGSBESCHICHTUNG



Mit **646 Permanent Protect** bringt CCM® ein weiteres Produkt aus dem Sortiment der Liquid Glass Hochleistungsbeschichtungen auf den Markt. Diese innovative Lösung schließt die Lücke zwischen ultradünnen 100 nm-Schichten und industriellen Beschichtungen ab 1 µm – mit einer typischen Trockenschichtdicke (DFT) von ca. 500 nm.

### DIE WICHTIGSTEN VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- Dünner. Stärker. Vielseitiger. Ideal für Anwendungen, bei denen andere industrielle CCM®-Beschichtungen (640, 643, 7641) zu dick sind und herkömmliche Liquid Glass Beschichtungen (z. B. 7656 mit 100 nm) möglicherweise nicht die erforderliche Haltbarkeit oder
- Hitzebeständigkeit bieten.
  Keramische Hochleistungsbeschichtung, beständig gegen Hitze (bis zu 600°C), Chemikalien, UV-Strahlung und Abrieb
- Perfekt für glatte Oberflächen wie Metall, Glas, Kunststoff oder lackierte Materialien – ob im Automobilbereich, maritimen Umfeld oder

## als Anti-Graffiti-Lösung WEITERE INFORMATIONEN



PFAS-freie Versiegelungen sind das zentrale Thema unserer Branche – und wir setzen Maßstäbe. Als einer der weltweit führenden Hersteller bieten wir bereits eine breite Palette an hochleistungsfähigen, nachhaltigen Liquid Glass Versiegelungen ohne PFAS an.

## WEITERE INFORMATIONEN

## NEUER CCM PARTNER IN DER KARIBIK



CCM freut sich, mit Nanotech Coatings Caribbean Limited einen neuen Partner in der Karibik gewonnen zu haben – rund 7.500 Kilometer von Deutschland entfernt. Damit ist die Liquid Glass®-Technologie nun auch in einer der schönsten und vielfältigsten Regionen der Welt verfügbar.

## einer der schör WEITERLESEN

## MUSTERBESTELLUNGEN - JETZT AUSPROBIEREN

## INTERESSIERT DARAN, UNSERE PRODUKTE VORAB ZU TESTEN?

Kein Problem - wir freuen uns über Ihr Interesse und bieten Ihnen gerne die Möglichkeit, Muster in Kleinmengen zur praktischen Erprobung zu bestellen.

# WEITERLESEN



Fordern Sie **hier** Ihre individuelle Nettopreisliste für alle Liquid Glass Beschichtungen und weiteren Produkte an.

Zoom- oder Teams-Meeting?
Wenn Sie Fragen zu unseren Produkten
haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung
- kontaktieren Sie uns einfach!



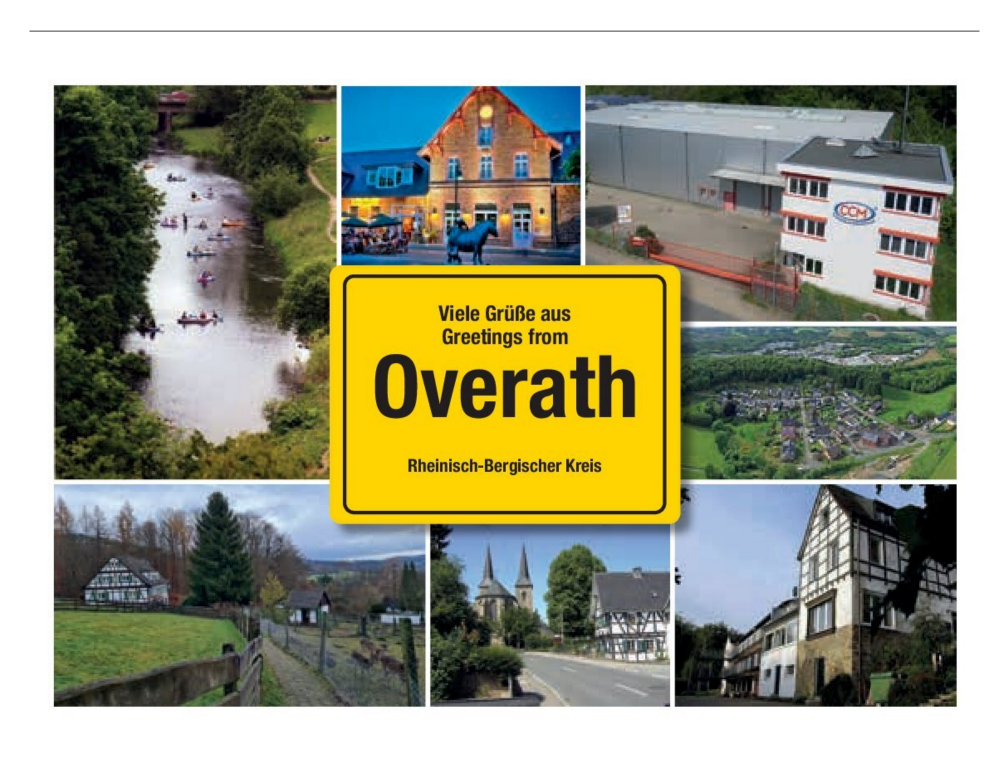
VERNETZEN SIE SICH MIT UNS AUF LINKEDIN

LinkedIn AccountLinkedIn Newsletter

VERNETZEN SIE SICH MIT UNS AUF FACEBOOK:

Facebook Account





Tomorrow's Technology. Today. CCM GmbH © 2025 - All rights reserved

Newsletter abmelden