

## Boreto und ASIS wachsen zusammen

Das auf Steuerungstechnik spezialisierte kroatische Unternehmen Boreto Industrial Solutions d.o.o. ist nun ein Schwesterunternehmen der Asis GmbH aus Landshut. Boreto mit Sitz in Zagreb, Kroatien, ist spezialisiert auf Steuerungstechnik und bietet Software, Visualisierung, E-Plan, Schaltschrankbau sowie kompetenten Service aus einer Hand. Die Geschäftsverbindungen zu Asis bestehen seit 2014 und es wurden bereits zahlreiche Projekte für die Automobil- und allgemeine Industrie erfolgreich umgesetzt.

Mit einer Beteiligung durch Asis wurde nun ein neuer Meilenstein der Zusammenarbeit gesetzt. Boreto handelt weiterhin eigenverantwort-



Die neuen Partner Željko Prgomet und Toni Družin von Boreto und Hans-Jürgen Multhammer und Tobias Eid von ASIS. Foto: ASIS

lich und soll an erster Stelle weiterentwickelt werden.

„Eine großartige Art und Weise unsere bereits acht Jahre alte Zusammenarbeit zu bestätigen“, so Hans-Jürgen Multhammer und Tobias Eid, Geschäftsführung Asis GmbH. „Gemeinsam werden

wir erfolgreich wachsen, unsere Marktposition stärken und neue Märkte erschließen.“ Der vielversprechende Markt der Balkan-Länder und beste Verbindungen zur Hochschule Zagreb schaffen hierfür laut Asis beste Voraussetzungen. Weiterhin

steht zusätzliche Kapazität für anspruchsvolle Projekte der ASIS zur Verfügung. „Der jetzt vollzogene Schulterabschluss ist ein Zeichen unserer Verbundenheit“, sagen Željko Prgomet und Toni Družin, Geschäftsführung Boreto.

**ZUM NETZWERKEN:**  
ASIS GmbH, Landshut,  
Matthias Gröll,  
Tel. +49 871 27676-272,  
m.groell@asis-gmbh.de,  
www.asis-gmbh.de;

Boreto Industrial Solutions,  
HRV-Zagreb,  
Toni Družin,  
Tel. +385 98 864244,  
toni@boreto-is.hr,  
https://boreto-is.hr

## Neuer Farbreport von RAL

RAL FARBEN hat den neuen Trendreport „RAL Colour Feeling 2023+“ veröffentlicht. Dieser bietet ein neues Designtool, das nicht nur kurzfristig inspirieren, sondern längerfristig die Projektarbeit erleichtern soll. Dabei liegt der Schlüssel zu anpassbarer Gestaltung für vielfältige Anwendungen. Die Farbmatrix setzt auf vielseitig einsetzbare Impulse zur atmosphärischen wie funkti-

onsorientierten Kolorierung. Entstanden ist der neue Trendreport im Rahmen der langjährigen Kooperation von RAL FARBEN mit dem Institute International Trendscouting der Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst in Hildesheim.

Die neue „Share + Apply“ Farbpalette soll eine Weiterentwicklung sein. Drei Nuancen aus dem Vorjahr wurden übernommen, um bereits

vorhandene Gestaltungselemente zu ergänzen. Die „Share + Apply“ – Farbwelt kombiniert natürlich und digital anmutende Nuancen zur Gestaltung von physischen wie virtuellen Produkten, Räumen und Kollektionen. Für Unternehmen ist es zunehmend wichtig, hybride Designs zu entwickeln, denn virtuelle Welten beeinflussen die ästhetischen Vorlieben der Menschen auch im

realen Leben. Weitere Informationen und professionelle Designtools sind auf der RAL FARBEN Website abrufbar. Dort können die Farbpaletten kostenfrei in verschiedenen Dateiformaten zur Integration in viele Design- und CAD-Programme heruntergeladen werden.

**ZUM NETZWERKEN:**  
www.ral-farben.de

**Oltrogge**

Prozesssicher und ressourcenschonend

Schlüsselfertige Lackieranlagen für die Hand- und Automatikapplikation



## KURZ & KNAPP

### Haifischhaut

Erstmals ist eine Boeing 777 mit einer Oberfläche, die einer Haifischhaut nachempfunden ist, gestartet. Die von Lufthansa Technik und BASF entwickelten Oberflächentechnologie „AeroShark“ wurde dazu auf 950 m<sup>2</sup> des Flugzeugs aufgebracht. Dies verringert den Reibungswiderstand des Flugzeugs und reduziert so den Treibstoffverbrauch.



Foto: Reto Hoffmann/Swiss

**ZUM NETZWERKEN**  
www.basf.de

### Patentiert

Ein Verfahren zur Beschichtung der Oberfläche eines Substrats mit einem nachhaltigen biobasierten thermoplastischen Stärkeester wurde bei Innovent entwickelt und jetzt erfolgreich zum Patent angemeldet.

**ZUM NETZWERKEN**  
www.innovent-jena.de

**BESSER  
LACKIEREN**  
VOR ORT

23. November 2022

Twist



Mit Werksführung

Spannungsfeld  
Lohnbeschichtung:

**Aktuelle  
Herausforderungen  
und Entwicklungen**

In Kooperation mit

**GIGA COATING**

→ [www.besserlackieren.de/events/bl-vor-ort](http://www.besserlackieren.de/events/bl-vor-ort)



VINCENZ

### BEILAGENHINWEIS

Diese Ausgabe enthält eine Beilage der Firma  
**Dr. Hermann GmbH**



Wir bitten unsere Leserinnen und Leser um freundliche Beachtung.