

creavac - Vakuumtechnik



Vakuumtechnik mit:

Lohnbeschichtung
Anlagenbau
Forschung und Entwicklung

Die Veredelung von Kunststoffteilen erfolgt mit Vakuummetallisierung, Kunststofflackierung, Lasergravur und Tampondruck.

Im Anlagenbau werden Beschichtungstechnologien und Anlagensysteme verschiedenster Vakuumapplikationen entwickelt, konstruiert und gebaut.

English

Vacuum technology including:

- ▶ Job coating
- ▶ Vacuum equipment manufacturing
- ▶ Research and development

Surface finishing of plastic parts carried out with metallization, lacquering, tampon printing and laser etching.

Coating equipment constructed and assembled with different coating system e.g. evaporators, e-beam, sputtering or PLD.

Kontakte und Ansprechpartner

CREAVAC – Creative Vakuumbeschichtung GmbH

Löbtauer Straße 67 – 71

D-01159 Dresden (Germany)

Telefon: +49 351 21 838 0 • Fax: +49 351 21 838 19

› info@creavac.de (<mailto:info@creavac.de>)

› www.creavac.de ([http://www.creavac.de/](http://www.creavac.de))

Aktuelles

**Hochschule Anhalt als institutionelles Mitglied im
Messearbeitskreis Wissenschaft (MAK)
aufgenommen**

MEDICA und COMPAMED: Medizintechnik-Business

**profitiert vom starken internationalen
Besucherspruch – Mit dabei innovative
Medizintechnik aus Sachsen-Anhalt und Thüringen**

**Das “Artificial Intelligence Lab (AILab)” goes
Hannovermesse 2023**

Medica mit großer Fülle an Neuheiten

**Hannover Messe 2022: Gelungener Auftakt mit
Signalwirkung**

[› weitere...](#)

An einer Messe teilnehmen

Interessieren Sie sich für eine Teilnahme an einer der
Messen, dann können Sie telefonisch oder per Mail mit
uns Kontakt aufnehmen oder alternative auch über unser
Online-Formular eine Anfrage schicken

[› Anmelden/Anfrage online stellen](#)

Messeprogramm

Grüne Woche Berlin 2024

didacta 2024

Hannover Messe 2024

Rapid.Tech 3D 2024

ACHEMA 2024

[› weitere...](#)