

# Design für Bad & Spiegel

SPIEGELENTSCHICHTUNG FÜR KLEINE UND GROSSE AUFTRÄGE...

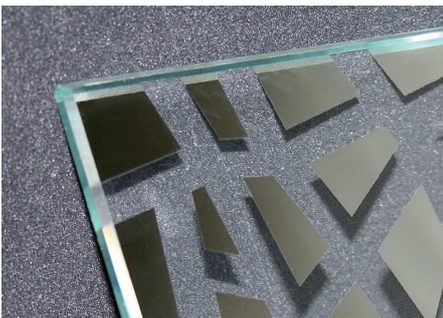


## Ihre Vorteile:

- Auch aufwendige und komplizierte Muster lassen sich einfach und präzise erzeugen
- Lasertechnologie spart Energiekosten
- Geringer Personaleinsatz

- Zur Erzeugung hochpräziser mattierter oder klarer Oberflächen
- Individuelle Gestaltung durch frei wählbare Designs und Ausleuchtungsfunktionen für Spiegel in edlen Badezimmern, Hotels, etc.
- Auch Flächen- oder Dekorentsichtung von Low-e, K-Glass oder Smart Glass (schaltbares Glas)

## So dekorativ ist Laserentschichtung:



Laserentschichtung in Klarglasoptik



Spiegel mit Laser Dekor "Laub" und LED-Backlight



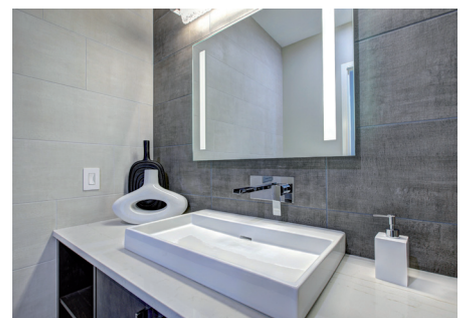
Laserabtrag von schwarz lackiertem Glas (LACOBEL)



Leisten und Punkte als dekorative Leuchtelemente



Modernes Bad mit entschlitzetem Backlight-Spiegel ...



... für zeitgemäße Wohnkultur.

## Die Zukunft ist digital

Ersparen Sie sich mühsames Abkleben und Maskieren. Verarbeiten Sie angelieferte Dateien einfach direkt auf der Maschine und setzen Sie konsequent auf Zukunftstechnologie.

Die Bedienung ist anwenderfreundlich, intuitiv und staubfrei.

Mit horizontalen oder vertikalen Laseranlagen von cericom senken Sie Ihre Energiekosten deutlich und sparen zugleich erhebliche Ausgaben für Wartung und Werkzeuge.

Gerne beraten wir Sie unverbindlich und ausführlich über die vielfältigen Möglichkeiten der Spiegelentschichtung mit cericom-Laseranlagen.

Rufen Sie uns gerne an: +49 (0) 571 38 863-66

## Weitere Anwendungsfelder der LASER-Bearbeitung

stern mit autistischen Zügen. Dennoch besucht A...  
dieselbe Schule wie alle anderen Kinder in...  
benk... Einheimische und Zugereiste, Legas...  
kinder... Langsamleren, Behinderte wie Nicht-...  
diziteler... sie gemeinsam lernen, ist in dem...  
Was in Deutsch... normal wie in ganz Italien...  
hren, ist st... viele erhoffen und manche...  
ein. Vor mehr als 30 Jahren... Italien die F...  
hulen und... Klassen... schafft, ohne...  
thme. Seitdem... jedes... Les Kind...  
umen, egal, unter welcher... Bes... es...  
Umgekehrt heißt das auch: Jedes... es...  
nuss in eine Regelschule, eine...  
richt.

Rutschhemmung (fast nicht zu sehen)



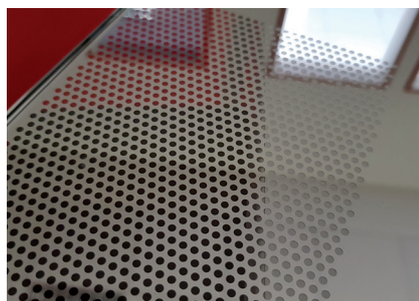
Hi-Res-LASER-Beschriftung auf gehärtetem Glas



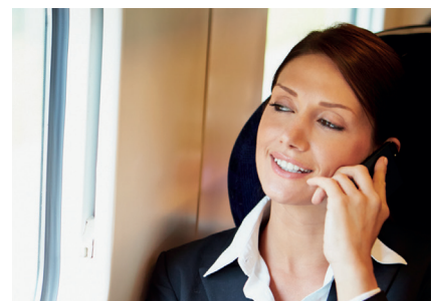
Dekorative Lacobel®-Entschichtung



LASER-Design



Entfernte Spiegelschicht



Verbesserter Mobilfunkempfang

## Unternehmen

Die cericom GmbH ist seit 2002 spezialisiert auf die Entwicklung und Fertigung von LASER-Maschinen für die Glasbearbeitung. Profitieren Sie von unserer über die Jahre aufgebauten Expertise.

Wir bieten LASER-Maschinen für die Kennzeichnung, die Randentschichtung,

die Strukturierung und Abtrag dünner Schichten, zum Bohren/Schneiden/3D-Strukturieren und Mattieren/Dekorieren von Glas.

Gerne beraten wir Sie auch zu anderen Möglichkeiten der LASER-Bearbeitung und Ihren Anforderungen.



cericom laser GmbH, Lübbecker Straße 240, D-32429 Minden, Germany  
Tel: +49-571 38863-50, Fax +49-571 38863-65, E-Mail: info@cericom.de  
www.cericom.de

**cericom**  
laser