

Schreibwerkzeuge aus Stahl - eine starke Geschenkidee !

Eine ganz besondere Designlinie von Schreibgeräten präsentiert GLOBAL-DESIGN-FACTORY:

<http://www.firmenpresse.de/adpics/280524.jpg> Ein Sortiment außergewöhnlicher Stifte aus hochwertigen Materialien und ausgefallenem Design. Dazu passen Verpackungen aus Beton oder funkelnde Ständer.

Der gerippte Stift aus Baustahl liegt schwer in der Hand und lässt den Skizzenstrich fließen. Der persönliche Schwung wird optimal unterstützt. Und in sekundenschnelle wird aus diesem Fallminenstift ein gewichtiger Kugelschreiber. Ein besonderes prämiertes Design. Ausgezeichnet mit dem Promotional Gift Award sowie einer Anerkennung des Stahl Innovations Preises.

Oder wir lieben ein samtig schmeichelndes Erlebnis aus Edelstahl.
Als Schreibwerkzeug mit haptischem Erlebnis und mit Wechselmine zu haben.

Aber auch zarte leichte Stifte wie den superdünnen Kuli aus Aluminium mit Glitzer – Zirkonia sollten man sehen und anfassen.

Alle Produkte sind wunderschöne handgefertigte Unikate und Made in Germany. Zu finden bei GLOBAL DESIGN FACTORY: www.schreibwerkzeuge.com

Eine starke Geschenkidee.

Hochauflösende Fotos finden Sie **HIER**
<http://www.global-design-factory.com/pressemitteilungen.htm>

Unternehmensinformation / Kurzprofil:

GLOBAL DESIGN FACTORY
Manufaktur für Produkt Design

Seit mehr als 10 Jahren entwirft, entwickelt, produziert und vertreibt
GLOBAL DESIGN FACTORY hochwertige, aussergewöhnliche und einzigartige Design Produkte von beständiger und nachhaltiger Qualität. Diese werden unter sozialen und ökologischen Aspekten in Deutschland gefertigt.

Leseranfragen:

GLOBAL DESIGN FACTORY
Manufaktur für Produkt Design

26121 Oldenburg
Philosophenweg 2

Tel. 0441- 9251810

www.global-design-factory.com

info@global-design-factory.com

Weitere Infos zur Pressemeldung:

<http://www.global-design-factory.com>

Diese Seite kommt von

<https://www.weihnachts-marktplatz.de>

Die URL für diese Seite ist:

<https://www.weihnachts-marktplatz.de/pressinfo280524.html>