



# TEN BULTE Holz GmbH

Einladung zum:

## Rubio Monocoat Workshop

Das Hartwachsöl, welches Ihr Holz mit nur einer Lage färbt und schützt. Es ist zu 100% wasserabweisend und lösemittelfrei. Eine extrem hohe Ergiebigkeit von 30-50 m<sup>2</sup> / Liter mit nur einer einmaligen Auftragung, bietet Ihnen als Fachmann, einen enormen Zeitvorteil und ist zugleich absolut umweltfreundlich! Das Farbsortiment aus über 40 verschiedenen Farbtönen bietet unendlich viele Möglichkeiten...

Wir möchten Ihnen dieses besondere Produkt gerne vorstellen und laden Sie deshalb am

Montag, den 21.05.2012

Montag, den 18.06.2012

zu einem freibleibenden Workshop in unserem Hause ein.

Während des Workshops haben Sie die Möglichkeit alles über Rubio Monocoat kennen zu lernen. Aber auch wenn Sie bereits Erfahrungen mit dem Produkt haben, sind sie herzlich Willkommen. Wir werden umfassend auf Ihre Fragen im Umgang mit dem Produkt beantworten. Und! - unsere kompetenten Fachberater werden Produktneuheiten wie das 2Komponenten Öl vorstellen und direkt vor Ort demonstrieren!

Zur Anmeldung füllen Sie einfach das Antwortformular auf der Rückseite aus und senden es an uns zurück.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

**Außerdem: Präsentation unserer neuen Produktserien!  
Weitere Informationen folgen!**



# Antwortformular

## Rubio Monocoat Workshop

Ten Bulte Holz GmbH  
Lise-Meitner-Str. 18, 48691 Vreden  
(Industriegebiet Gaxel)

Ja, ich werde am

21.05.12

18.06.12

mit folgenden Personen anwesend sein:

Name: \_\_\_\_\_ M/V

Name: \_\_\_\_\_ M/V

Name: \_\_\_\_\_ M/V

Firmenname: \_\_\_\_\_

Adresse, PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

E-mail-Adresse: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Während des Workshops würde ich gerne folgende Themen behandeln:

---

---

Ich bin leider verhindert, empfangen aber gerne Informationen über Rubio Monocoat.

Dieses Antwortformular können Sie zurück senden an:

Ten Bulte Holz GmbH  
Lise-Meitner-Str. 18  
48691 Vreden

Per Fax an: 02564 – 950 9960

Oder Sie senden eine E-Mail an: [info@tenbulte.de](mailto:info@tenbulte.de)