



# Mineralwerkstoff Staron bearbeiten

*Was ist Staron®?*

*Neues Material - Neue Märkte*

*Anwendungsbereiche*

*Verarbeitungsgrundlagen und -techniken*

*Ökologische Gesichtspunkte*



### Ein Material macht seinen Weg

#### Mineralwerkstoffe

Mineralwerkstoffe werden unter den Markennamen STARON®, CORIAN®, HI-MACS® oder auch VARICOR von verschiedenen Lieferanten angeboten.

#### Was ist Staron®?

Haben Sie den Empfangsbereich Ihrer Arztpraxis vor Augen, die Küchenablage vom Restaurant nebenan, die Ladentheke der Confiserie oder kennen Sie das Material, mit seiner seidig schimmernden Oberfläche vielleicht aus dem eignen Bad? Jedenfalls verleiht es den Räumen eine freundliche und behagliche Atmosphäre und fühlt sich - anders als Stein - angenehm und warm an.

#### Neues Material - Neue Märkte

Längst ist die Verwendung des Mineralwerkstoffs kein Geheimnis mehr. Durch seine Zusammensetzung (Naturmineral & Acryl) gewährt er grosse Gestaltungsfreiheit bei der Verarbeitung im Innenausbau. Pflegeleichtigkeit, Robustheit und der praktische Umgang sind dabei vorteilhafte Eigenschaften und sprechen fürs Bauen und Wohnen. Und auch bezüglich Hygiene und Umweltverträglichkeit ist Staron® top!

#### Kursdaten

- 22. Mai 2024
- 31. Oktober 2024

#### Kursdauer

5 Lektionen - 1/2 Tag

#### Kurszeiten

13.30 - 17.30 Uhr

#### Zielpublikum

Unternehmer, Planer, Verarbeiter und Interessenten für ein neues Material und einen neuen Markt

#### Voraussetzung

Interesse ein neues Material kennenzulernen

#### Auszeichnung

Teilnehmende erhalten nach Abschluss eine Kursbestätigung

#### Referenten

Franz Ineichen,  
Schreinermeister und  
Projektberater

#### Kursgrösse

Max. 12 Teilnehmende

# Mineralwerkstoff Staron® bearbeiten

## Schwerpunkte

## Angebot



### Verarbeitungsgrundlagen und -techniken

Die homogenen Massivplatten sind voll durchgefärbt und in einer breiten Farbpalette zu haben, mit oder ohne Strukturierung. Sie lassen sich auch mit anderen Werkstoffen, z.B. Holz, Glas oder Metall, kombinieren. Die Verarbeitung geschieht dann ähnlich wie bei edlem Hartholz. Allfällige Arbeitsplatten und Formteile werden dabei mit Fugenkleber verbunden.

### Auf die praktische Arbeit bezogen erfahren Sie hier alles Wissenswerte zum Mineralwerkstoff Staron®:

- Eigenschaften, Beschaffenheit
- Verarbeitungsgrundlagen: Zuschneiden, Fügen, Fälzen, Verleimen
- Verarbeitungstechnik: Formen, Biegen, Profilieren
- Sicherheit, Garantien, Anwendungsbereiche

### Ihre Investition

Mitglieder VSSM	Fr.	190.-
Nichtmitglieder	Fr.	250.-

### Anbieter

Der Verband Luzerner Schreiner führt eine über die Kantons-grenze hinaus bekannte Branchen-Fachschule.

Wir pflegen einen engen Kontakt zu unseren Mitgliedern und Kunden. Deshalb kennen wir die Anforderungen der Branche aus erster Hand.

Die Branchen-Fachschule ist mit dem Qualitätslabel für Weiterbildungsinstitutionen „eduQua“ ausgezeichnet.

## Anmeldung

22. Mai 2024  
 31. Oktober 2024

**Vorname Name** .....

**Strasse** .....

**PLZ / Ort** .....

**Arbeitgeber** .....

**Strasse** .....

**PLZ / Ort** .....

**Telefon**      G .....      M .....

**E-Mail** .....

Mitglied VSSM                       ja  
Rechnungsadresse                   Arbeitgeber                   Arbeitnehmer/in

Ich akzeptiere die allgemeinen Geschäftsbedingungen für Kurse.

**Datum** .....      **Unterschrift** .....

■ Luzerner Schreiner ■  
Buzibachstrasse 31b  
Telefon 041 280 32 02  
Telefax 041 280 32 04  
www.luzerner-schreiner.ch  
mail@luzerner-schreiner.ch  
■ 6023 Rothenburg ■