

Materialliste „Theorie Kurs – 2 Tage“

Bitte beachten Sie, dass auf Hygiene größten Wert gelegt wird. Bringen Sie daher nur saubere Werkzeuge mit!

Es ist wichtig, dass Sie genau die Werkzeuge, Materialien und Geräte mitbringen, die Sie täglich im Studio nutzen, damit Sie mit ihren gewohnten Produkten arbeiten und lernen können. Warum? Man kann sich nicht von jetzt auf gleich auf neue Produkte einstellen. Das raubt uns kostbare Zeit! Oder eventuell liegt das Problem genau in dem Produkt? Das werden wir zusammen herausfinden und eine Lösung finden.

- UV/ LED Lampe (bitte einwandfrei funktionstüchtige Geräte mitbringen!)
- Fräsergerät (bitte einwandfrei funktionstüchtige Geräte mitbringen!)
- Pro Pusher
- Bits (zum Abtragen der Altmodellage und um den Naturnagel vorzubereiten)
- Schere und/oder Zange (je nachdem womit Sie arbeiten)
 - Bitte bei den Bits und Scheren mehrere Sets mitbringen, da Sie mehrere Modelle haben
- Feilen (mehrere und unbenutzt)
- Staubbürste
- Pinsel
- Schablonen zu Verlängerung und Schablonenschere
- Gele (mit denen Sie im Studioalltag arbeiten!)
 - Haftgel
 - Modellage Gele
 - Versiegelungsgel

(in unseren Schulungen arbeiten wir mit den Produkten von Luxio und Akzéntz, diese stellen wir Ihnen gern über die Dauer der Schulung zur Verfügung)

- Oder Acrylpowder und Liquid (mit denen Sie im Studioalltag arbeiten!)
- Notizblock und Stift

Sämtliche Flüssigkeiten, wie Cleaner, Remover, Wasser und Zelletten werden während der Schulung von uns gestellt.

Alle verwendeten Materialien und Produkte, die wir während der Schulung nutzen, können Sie im Anschluss käuflich bei uns erwerben.

Technische Geräte, wie Fräser und LED Lampen können in Ausnahmefällen für die Dauer der Schulung bei uns gemietet werden. Bitte kreuzen Sie dies im Voranmeldeformular für die Schulung an. Bitte beachten Sie, dass Sie sich mit der Mietung der Geräte einverstanden erklären, dass im Falle einer Beschädigung während Ihrer Nutzung, die Kosten für eine Reparatur oder einen Neukauf von Ihnen getragen werden.