



Wülflingerstrasse 17 8400 Winterthur T 052 267 85 51 bau@bbw.ch www.bbw.ch

## → FREIFACH

## Schichtverleimen/ Formfurnieren und CNC - Fertigung am Beispiel eines Longboards

Kursnummer	2352
Voraussetzung	Freude am Umgang mit Holz – und der Fertigung von Sportgeräten
Kompetenzziel	<ul> <li>Grundlegende Anwendung der Formverleim-Technik und deren Einsatz im Sportgerätebau erkennen</li> </ul>
	<ul> <li>Herstellung eines qualitativ hochstehenden Longboards live erle- ben</li> </ul>
	<ul> <li>Kenntnisse erlangen von Handwerkzeugen (Säge, Stechbeitel, Mess- und Anreisswerkzeuge, etc.), Klebstoffen, Oberflächenbehandlung</li> </ul>
	<ul> <li>Sie erhalten Kenntnisse für das Arbeiten mit dem CNC Bearbeitungszentrum und dessen Werkzeug.</li> </ul>
	<ul> <li>Datenaufbereitung f ür die Fertigung</li> </ul>
	<ul> <li>Grundlegende Anwendung mit der Software Wood Wop 7.1</li> </ul>
Lerninhalt	Die Kursteilnehmerinnen und Kursteilnehmer erhalten Einblick in die Herstellung eines eigenen Longboards. Gleichzeitig erlernt oder erweitern sie Grundkenntnisse im Umgang mit Holzwerkstoffen und Glasfaser verstärkten Kunststoffen. Sie erlernen oder erweitern die Grundkenntnisse im Schablonenbau, Furnierbild erstellen und Formfurnieren. Danach können alle stolz auf ihr persönliches, individuelles Longboard sein.
Zielgruppe	Für Schreiner/innen im 3. und 4. Lehrjahr
Kurstermine	3 x Donnerstag, 18.15-20.45 Uhr, 1 x Samstag - Ab 09.01.2025
Kosten	Materialkosten 200 Fr.
Ort	AZO, Ausbildungszentrum Schreiner, Deisrütistrasse 7, Oberohringen
Kursleitung	Martin Herzig / Pascal Messmer, Kursleiter AZO, 052 335 40 07 Michael Wey, Fachlehrperson BBW, 079 719 38 78

