

Zertifikat

Bildungsgang Schmieden

7 Module von 2009 bis 2011

Charles Clavadetscher

hat den 7 Module umfassenden Bildungsgang Schmieden
gemäss den Zielsetzungen erfolgreich abgeschlossen.

Dieses Zertifikat wird vom Kurszentrum Ballenberg,
Museumsstrasse 131B, 3858 Hofstetten, ausgestellt.

Das Kurszentrum Ballenberg ist Eduqua zertifiziert.

Ausbildungsstruktur und Dauer

37 Kurstage, die Kursteilnehmenden haben Zugang zu einer Schmiede zum Üben und Weiterentwickeln des Gelernten. Exkursionen und Dokumentation der Kursinhalte. Abschlussausstellung

Die 7 Module sind in aufbauender Reihenfolge konzipiert.

Kurskonzept:

Niklaus Maurer, Schmied und Werklehrer

Niklaus Maurer

Kurszentrum Ballenberg

Adrian Knüsel, Leiter

Adrian Knüsel

Ausbildungsinhalte

Modul 1 (Grundkurs)

vom 6. - 12. September 2009

- 5 Praxistage: Umgang mit Feuer, Feuerbewirtschaftung, Rhythmus am Feuer, Glühfarben und Temperaturen, Grundarbeitstechniken am heissen Eisen: Strecken, Spitzen, Stauchen, Breiten, Lochen, Spalten, Biegen
- 2 Tage Theorie: Stahlkunde, Eisenverhüttung, Schmiedetechniken, Oberflächenbehandlung, Verbindungen

Modul 2 (Werkzeug)

26. - 30. Oktober 2009

- Das eigene Werkzeug selber herstellen: Hammer, Schmiedezange, Kreuzmeissel, Spitzmeissel, Härten

Modul 3 (Messerschmieden)

11. - 13. Februar 2010

- Stellen Sie sich einen Tag ohne Messer vor! Das wohl älteste Kulturwerkzeug hat entscheidende Impulse in der Entwicklung der Menschheit gesetzt, durchaus vergleichbar mit dem Rad. Selbst unser Denken ist vom Messer beeinflusst: messerscharf steht für Intelligenz, Klarheit, Präzision.

Modul 4 (Kunstschmieden)

20. - 24. April 2010

- Florale Motive, Schnörkel, Kerzenständer, Feuerbesteck, Theorie, Tore, Gitter, Rahmen, Füllungen

Modul 5 (Beschläge)

25. - 29. Oktober 2010

- Kloben und Langband, Stützkloben und S-Band, Türklopfer und Türklinke

Modul 6 (Beschläge)

11. - 16. April 2012

- Feuerschweissen und Werkzeug 2
Ringe Schweissen, Aufstählen eines Stechbeitels, Damast, Gartenwerkzeuge

Modul 7 (Wahlwoche)

26. September - 1. Oktober 2011

- Eigenes Projekt
Entwerfen, Planen und Ausführen, Dokumentieren