

WEBEN «EINZIEHEN»

**AUSSTELLUNG
WEBEN BILDUNGSGANG 2
2011 – 2014**

**SAMSTAG 10. UND
SONNTAG 11. MAI 2014
11 BIS 17 UHR**

**VERNISSAGE SAMSTAG 10. MAI 11.00 UHR
KURSZENTRUM BALLEMBERG
EINGANG WEST DES
FREILICHTMUSEUMS BALLEMBERG**

**ballenberg
kurse.ch**

Es stellen aus:

**Dietrich Daniela
Metzler Elvira
Scheidegger Lotti
Stutz Tanja
Tonet Gina
Zuberbühler Hochuli Moira**

WEBEN

«EINZIEHEN»

Am Wochenende vom 10. und 11. Mai 2014 sind im Kurszentrum Ballenberg Abschlussarbeiten von drei sehr unterschiedlichen Bildungsgängen zu sehen: die Bildungsgänge **Weben**, **Schuhe** und **Filz** schliessen gleichzeitig ab.

Mit dem Konzept der Bildungsgänge positioniert sich das Kurszentrum Ballenberg im Bereich der nicht formalisierten, und somit für alle Interessierten zugänglichen Weiterbildung. Die Bildungsgänge bieten die Möglichkeit, sich über einen längeren Zeitabschnitt in die verschiedenen Module und deren Themen zu vertiefen und diese gründlich zu bearbeiten. Die Teilnehmenden erwerben bemerkenswerte Fähigkeiten in Theorie und Praxis und verfügen beim Abschluss über ein selbst erarbeitetes breites Fachwissen.

Bildungsgang Weben, eine Idee bewährt sich: Der seit 2009 angebotene und von Barbara Wälchli Keller, Katharina Osterwalder und Tabea Tscharland durchgeführte Bildungsgang ist ein Erfolg. Der Bildungsgang umfasst insgesamt sechs Module mit verschiedenen Schwerpunkten in Webtechnik, Gewebegestaltung, Musterentwurf und Materialkunde. Der Bildungsgang Weben wird von bekannten Fachfrauen geleitet, die sich als konsequente und anspruchsvolle Gestalterinnen einen Namen gemacht haben.

Auf Ihren Besuch freuen sich die Ausstellerinnen und die Leiterinnen des Bildungsgang Weben sowie das Team des Kurszentrums.

Gerne begrüssen wir Sie persönlich an der Vernissage,
Samstag, 10. Mai 2014, 11.00 Uhr.

Kurszentrum Ballenberg, CH-3858 Hofstetten
Telefon 033 952 80 40, Fax 033 952 80 49
info@ballenbergkurse.ch, www.ballenbergkurse.ch

→ Handwerk, traditionelles Bauhandwerk, zeitgenössische Gestaltung

