

TECHNOVENT

cosmesil.de[®]

EYE COURSE

12TH-14TH OF MARCH 2014

MBI (WALES) Ltd / Technovent Ltd
Unit 5, Kingsway Buildings,
Bridgend Industrial Estate,
CF31 3YH Bridgend
South Wales, UK

Registration E-Mail: eye@cosmesil.de

An extensive 3-day course covering each stage of producing an artificial eye, with old and new technique, including impression taking, colour matching, mould making, and final finishing.

The Course FEE includes a complete "EYE-Starter KIT" (includes over 300 different parts)!

EYE Course 3.500,- € + 19 % German tax



Augen-Intensivkurs, 12.-14.März 2014

Technovent Wales, UK

Referenten:

Jörn Brom*

In dem Intensivkurs bekommen die Teilnehmer das komplette Spektrum zur Herstellung von Acrylaugen vermittelt.

Der praktische Part steht bei dem Kurs im Vordergrund –inklusive Tipps und Tricks aus der Schatzkiste-.

1. Tag, Theorie / live demo (6h):

- Künstliche Augen – Einführung
- Defektarten und Versorgungsbeispiele / Pflege und Recall
- Werkstoffe in der Augenprothetik- unterschiedliche Eigenschaften und Anwendungen
- Abformung – Werkstoffe, Abformträger, Techniken
- Die Iris - Farbenlehre und natürliche Gestaltung
- unterschiedliche Herstellungsverfahren von Acrylaugen – eine Übersicht
- Einführung in das neue „Cosmesil-Augensystem“ Teil-1

2. Tag, Theorie & Praxis (8h):**

- Einführung in das neue „Cosmesil-Augensystem“ Teil-2
- Herstellung eines Kunstauges aus Heißpolymerisat mit dem „Cosmesil-Augensystem“
- Individuelle Iris: Herstellung von 2-3 Irisen,
- anschließende Weiterverarbeitung zu einer Augenschale (heißpoly)

3. Tag, Praxis & Diskussion (8h):**

- Fertigstellung der Augenschale von Tag-2
- Vorstellung der „Mikrowellentechnik“
- Ein Auge in einer Stunde - Spezialtechnik nach Brom (live Demo, anschließende Herstellung eines jeden Teilnehmers)
- Fragen & Diskussion

* Seminarsprache ist englisch

**alle praktischen Arbeiten erfolgen am Modell, nicht am Patienten

Für das Seminar werden folgende Fortbildungspunkte nach dbve anerkannt:

1. Tag 8h Theorie 8 Punkte
2. Tag 8h Praxis mit Theorie 16 Punkte
3. Tag 8h Praxis mit Theorie 16 Punkte

gesamt: 40 Punkte