



©

make your training **Lash Perfect**  
PROFESSIONAL EYELASH EXTENSIONS

# Lashes / Wimpernextensions

(Wimpern verdichten und verlängern)

## Ihr Weg zum LASH PERFECT Experten

Jede Frau träumt von langen, dichten und ausdrucksstarken Wimpern!  
Dieser Beauty Trend aus Hollywood setzt sich auch bei uns immer mehr  
durch und ist in einem erfolgreichen Institut nicht mehr wegzudenken.

Bei einer Wimpernverlängerung werden einzelne, synthetische Wimpern dauerhaft auf eine  
Naturwimper appliziert.

Diese Technik ermöglicht es, individuell auf den Wunsch des Kunden einzugehen. Länge, Menge  
und Schwung verleihen somit einen völlig neuen Ausdruck, der dabei absolut "echt" und nicht  
künstlich aussieht.

Die Ausbildung der dauerhaften Wimpernverlängerung bietet eine neue Geschäftsmöglichkeit. Als Kosmetikerin, Visagist/in und Friseur/in bieten Sie Ihren Kunden einen besonderen Service und können mit unserem Weiterbildungsangebot Ihren Geschäftsumsatz steigern.

In unserer Ausbildung erlernen Sie in Theorie und Praxis das Anbringen dieser Extensions, das Arbeitsmaterial ist im Preis enthalten. Bei Ausbildungsende erhalten Sie ein Zertifikat der Kosmetikschule Ingolstadt.

Sie haben auch die Möglichkeit einer Zertifizierung durch Lash Perfect London, wir Informieren Sie in unserer Ausbildung selbstverständlich gerne.

## Ausbildungsinhalte

- Allgemeine Hygiene, Arbeitshygiene, Desinfektion
- Theoretische Grundlagen der Wimpernverlängerung
- Die Lash Perfect-Setztechnik für schnelles Arbeiten ohne Verkleben
- Materialkunde, Isolieren, Applizieren, Stärke der Lashes
- Kleberkonsistenz, Verarbeitungs- und Fehlerquellen
- Karteikartenführung, Pflegehinweise
- Praktisches Arbeiten am Modell
- Entfernen der Wimpernverlängerung
- Kontraindikationen

Dieser Fachkurs findet mehrmals im Jahr statt, jeweils Samstag und Sonntag von 10.00-15.00Uhr und kostet für Sie mit allen Übungsmaterialien 380,00€.

Das Anmeldeformular können Sie bequem auf unserer Website herunterladen.

Wir versprechen Ihnen: Sie werden begeistert sein!