



## Das Zeichen für Qualität

### Zertifizierung von Sonnenstudios durch das Heraeus Noblelight Messlabor

Das Messlabor der Heraeus Noblelight GmbH ist akkreditiert nach DIN EN 17025 und vom Bundesamt für Strahlenschutz (BfS) als erstes Zertifizierungsunternehmen für Sonnenstudios zugelassen worden.

Seit der Zulassung hat unser Team bereits umfangreiche Erfahrung mit der Zertifizierung von Sonnenstudios nach den Kriterien des RTS/BfS gesammelt und viele Sonnenstudios zertifiziert. Wir sind ein kompetenter Ansprechpartner für den Zertifizierungsprozess und begleiten Sie gerne dabei.

Die Preise der Zertifizierung richten sich nach Art und Größe des Sonnenstudios. Wir machen Ihnen gerne ein individuelles und unverbindliches Angebot.

Wir unterstützen Sie im Zertifizierungsprozess und bieten eine Vorprüfung der wichtigen Punkte an.

Einen Überblick über die Schwerpunkte finden Sie auf der Rückseite.

Sobald Sie fit für die Zertifizierung sind, vereinbaren wir mit Ihnen einen Termin in Ihrem Sonnenstudio und prüfen anhand einer einheitlichen Checkliste die verschiedenen Punkte. Sind alle Punkte erfüllt, wird die Zertifizierung erteilt, besiegelt durch eine Urkunde und das Prüfsiegel des BfS. Die Zertifizierung ist drei Jahre gültig. Eventuell auftretende Abweichungen können innerhalb einer Nachfrist behoben werden.

Sind Sie neugierig geworden? Möchten auch Sie Ihr Sonnenstudio zertifizieren lassen? Rufen Sie uns an! Sie erreichen uns unter folgender Telefonnummer: 06181 35-3003

## Die Schwerpunkte für die Zertifizierung des BfS:

Wollen Sie Ihren Kunden durch die Zertifizierung hohe Qualität und Verantwortungsbewusstsein zeigen?  
Wir informieren Sie über die vier Schwerpunkte der Zertifizierung nach den Kriterien des BfS:

### 1. Ein Prüf- und Betriebsbuch mit allen Angaben zum Gerät muss bereitliegen:

- Die Werte aus dem Prüf- und Betriebsbuch des Herstellers müssen innerhalb der zugelassenen Grenzwerte liegen.  
Bis zum 31.07.2008 gilt für die Zertifizierung: Altgeräte  $\leq 0,6 \text{ W/m}^2$ , Neugeräte seit 23.07.2007  $\leq 0,3 \text{ W/m}^2$
- Die Geräte sind mit Originalröhren oder äquivalenten Röhren bestückt und werden regelmäßig gewartet.

### 2. Folgende Anforderungen an die Hygiene werden geprüft:

- Ausgabe von neuen oder desinfizierten Augenschutzbrillen (nach Norm DIN EN 170)
- Tägliche Reinigung der Bodenflächen inklusive Fußmatten
- Reinigung der einzelnen Solarien mit Desinfektionsmittel (DGHM-gelistet) nach jeder Besonnung durch das Personal oder Benutzung von Einmalfolie.

### 3. Folgende Informationen/Nachweise Ihrer Mitarbeiter müssen vorliegen:

- Im Kundenkontakt stehende Mitarbeiter sind geschult, z.B. AfB-Schulung
- Mehrere Mitarbeiter müssen obengenannte Schulung besucht haben.
- Gültigkeit der Schulung (Aktualisierung alle fünf Jahre)
- Ihre Mitarbeiter führen mit jedem Neukunden eine kompetente Beratung durch.

### 4. Eine Neukunden-Beratung umfasst folgende Punkte:

- Risiken, Vorsichtsmaßnahmen und Ausschlusskriterien
- Individuelle Hauttypbestimmung
- Individuelle Erstellung eines Dosierungs-/Besonnungsplans

Desweiteren müssen dem Kunden Informationen über Gesundheitsrisiken, Grundlagen biologischer UV-Wirkung, Einflüsse auf die UV-Empfindlichkeit der Haut und Besonnungszeiten der verschiedenen Hauttypen frei zugänglich sein.

Die vollständigen Anforderungen der Zertifizierung erhalten Sie unter [www.bfs.de](http://www.bfs.de) und in der UV-Fibel.



Urkunde und Prüfsiegel des BfS  
belegen die erfolgreiche  
Zertifizierung Ihres  
Sonnenstudios

**Heraeus Noblelight GmbH**  
Qualitätsmanagement Messlabor  
Heraeusstraße 12-14  
63450 Hanau  
Telefon +49 6181 35-3003  
Telefax +49 6181 35-3381  
E-Mail: [hng-messlabor@heraeus.com](mailto:hng-messlabor@heraeus.com)  
[www.heraeus-noblelight.com](http://www.heraeus-noblelight.com)

Änderungen vorbehalten.  
November 2007