

ZERTIFIKATE

Erscheinungsdatum

1970 kamen die ersten Zertifikate auf, was den Usus und die branchenüblichen Gebräuche grundlegend geändert hat.

Ihre Charakteristiken

Ein Zertifikat hat erst dann einen Wert, wenn es **von dem Berufsstand anerkannt** wird. Wir haben die zwei namhaftesten Labore ausgewählt, um unsere Diamanten zertifizieren zu lassen.



Ein Zertifikat kann als **Personalausweis für Diamanten** betrachtet werden, und er kann nicht mit einem anderen verwechselt werden. Es ist eine Art Formular, in dem die Charakteristiken des untersuchten Diamanten festgehalten sind. Man findet darin die folgenden Vermerke:

- ▶ Das Gewicht des geschliffenen Diamanten.
- ▶ Seine Reinheit.
- ▶ Seine Farbe, ebenso wie seine Fluoreszenz.
- ▶ Seine Proportionen.
- ▶ Sein Finish.
- ▶ Seine Abmessungen: Durchmesser, Höhe oder Dicke, kleinster und größter Durchmesser an der Rundiste.
- ▶ Jeglicher struktureller Makel des Steines muss in dem Zertifikat aufgeführt sein. Zum Beispiel: eventuelle Spuren von Laserbohrungen oder Spuren vom „rohen Stein“ (unbearbeitete oder ungeschliffene Stellen).



Seit einigen Jahren ist die **Lasergravur der Zertifikatsnummer** in die Rundiste oder auf die Tafel des Diamanten immer mehr auf dem Vormarsch. Dieses empfehlenswerte Vorgehen ermöglicht es, einen Diamanten exakt und ohne Zweifel anhand seines Zertifikates zu identifizieren. Die Gravur ist sehr diskret und für das bloße Auge unsichtbar – sie ist nur bei 10facher Vergrößerung zu erkennen.

Vorsicht bei folgenden Formulierungen: „Clarity enhanced“ und „Color enhanced“, die manchmal auf den Zertifikaten auftauchen können. **„Clarity enhanced“** bedeutet, dass Sie im Besitz eines Diamanten sind, dessen Reinheit modifiziert wurde, um sie zu verbessern – diese Formulierung findet sich zumeist auf dem Zertifikat unter der Rubrik „Kommentare“ („Comments“ auf Englisch) wieder; sie verringert seinen Wert erheblich. **„Color enhanced“** bedeutet, dass Sie im Besitz eines Diamanten sind, dessen Farbe modifiziert wurde, um sie zu verbessern – diese Formulierung findet sich zumeist auf dem Zertifikat unter der Rubrik „Kommentare“ („Comments“ auf Englisch) wieder, oder in der Zeile „Color“; sie verringert seinen Wert erheblich.

► Expertiselabore

Die zwei strengsten Labore sind:

- Das **GIA** (Gemmological Institute of America) – Büros in: USA, Italien, Hong Kong, Japan, Korea, Thailand, Taiwan, UK, China. Webseite: [GIA](#)
- Der **HRD** (Hoge Raad voor Diamant) – Büro in: Belgien. Webseite: [HRD](#)