



Gemmologisches Labor

## DIAMANTZERTIFIKAT

WISSENSCHAFTLICHES LABOR FÜR DIE IDENTIFIKATION UND  
KLASSIFIZIERUNG VON DIAMANTEN  
Dr. rer. nat. H. Malzahn · Ahornallee 36 · 12623 Berlin

Dieses Gutachten enthält Angaben über die Identität und  
Qualitätsklasse des Diamanten einschließlich aller anderen  
relevanten Informationen über den vorgelegten Stein.

Nummer:

Bei Skizzierung von Merkmalen zu beachten:

### LABORBERICHT (ORIGINAL)

Die Symbole geben normalerweise nicht die Größe der  
Hauptmerkmale wieder.  
Rote Symbole zeigen innere Hauptmerkmale an.  
Grüne Symbole zeigen äußere Hauptmerkmale an.

Schliffform Brillant

Gewicht 1,11 ct.

Reinheitsgrad deutliche Einschlüsse (P1)

Farbstufe weiß (H)

Schliffqualität gut

Proportionen gut

Rundiststärke dick

Kalettengröße kleine

Abmessungen 6,28 - 6,32 x 4,16 mm

#### ANMERKUNGEN:

unbedeutende **äußerliche** Kleinigkeiten, die nur unter starker  
Vergrößerung sichtbar sind, werden nicht angegeben

Berlin, den 01.06.2017

Ausführung des Zertifikats:  
Elena Malzahn  
Gemmologin



Bei der Zertifizierung wurden die Grundsätze des "Ruls for Grading Polished Diamonds" des "International Diamond Concil (IDC)" von 1978 und die Bestimmungen für den Diamantenhandel der Confédération Internationale de la Bijouterie, Orfèvrerie, des Diamants, Perles et Pierres (CIBJO) sowie die Einzelbestimmungen zur Bezeichnung geschliffener Diamanten für Schmückzwecke "RAL 560A 5. Erg. 1985" beachtet. Das Zertifikat wurde durch einen erfahrenen Fachexperten entsprechend genannter Vorschriften mit Hilfe einer 10-fach vergrößernden Lupe erstellt. Aus etwaigen Abweichungen zu anderen Begutachtungen entsteht keine Rechtsverbindlichkeit.