



## Ring Nr. 19

Frau Prof. Dr. Antje Boetius ist eine Frau mit Ecken und Kanten, aber auch geradlinig. Ihre große Leidenschaft ist die Erforschung der Tiefsee, die mit ihrer natürlichen Leistung den Klimawandel positiv beeinflusst.

Die Form des Rings benötigt die gesamte Handbreite und wird deshalb in der Mitte getragen. Der Stein hat durch seinen Schliff eine große Tiefe und wirkt wie sauberes, klares, sauerstoffreiches Wasser.

Das Ringoberteil hat ungefähr die Form eines U-Bootes, die Fassung besteht aus Gelbgold (Wärme) und Weißgold (Kälte).

Der Ring hat somit einen großen Bezug zur Tiefseeforschung von Frau Prof. Dr. Antje Boetius.

Material:

750/000 Weiß-/Gelbgold, 925/000 Silber und ein naturfarbener Topas.