



Ring Nr. 17

Der leuchtende U-Boot-Ring

Im Ringkopf befindet sich, wasserdicht zwischen zwei Saphirglasscheiben, für den Betrachter wie in der Tiefe schwebend, ein detailgetreues Miniaturmodell der JAGO, des einzigen bemannten deutschen Forschungstauchboots, wie es gerade eine Probe nimmt. Im Dunklen leuchtet es um das Tauchboot herum, in Anlehnung an die Biolumineszenz vieler Tiefseeorganismen.

Unter anderem durch diese Darstellungen möchte ich auf die wissenschaftliche Arbeit der Meeresbiologin und Tiefseeforscherin Prof. Dr. Antje Boetius hinweisen, die in den Meeren nach Lösungen zum Erhalt unserer Umwelt forscht. Durch das Tauchboot sehe ich eine Verbindung zu Gottfried Wilhelm Leibniz, der schon damals Pläne für ein U-Boot entwarf.

Der Ring ist in traditioneller Handarbeit gefertigt.

Material:

925er Sterlingsilber; 750er Gelbgold, Weißgold und Rotgold; 950er Platin.

19 Akoya-Perlen, zwei Saphirgläser, zwei Uhrglasdichtungen und Leuchtfarbe.