

NIESSING

Best of the Best

Die Niessing Selections werfen einen frischen Blick auf Vertrautes: Der filigrane Ohrschmuck interpretiert einige der beliebtesten Niessing Designs aufregend neu. Niessing Satellite Orbit schickt strahlende Brillanten auf ihre Umlaufbahn, während Niessing Quinta Navette verschiedene Tragemöglichkeiten bietet. Verlieben Sie sich in verführerische Meisterwerke!

niessing.com



PFALZER

KOSTBARE PREZIOSEN

Die Solitärerine aus der Kollektion ALLIANCES by Pfalzer erinnern mit einem strahlenden Diamanten an einen kostbaren Moment. Die Ringe sind so konstruiert, dass sie sowohl einzeln getragen werden können, sich nach der Hochzeit aber auch ideal an einen Trauring fügen.

Sie überzeugen mit angenehmem Tragekomfort, höchster Fertigungsqualität und bestem Preis-Leistungs-Verhältnis. Alle Modelle sind erhältlich in Weiss-, Gelb- oder Roségold sowie in Platin.

pfalzer.ch

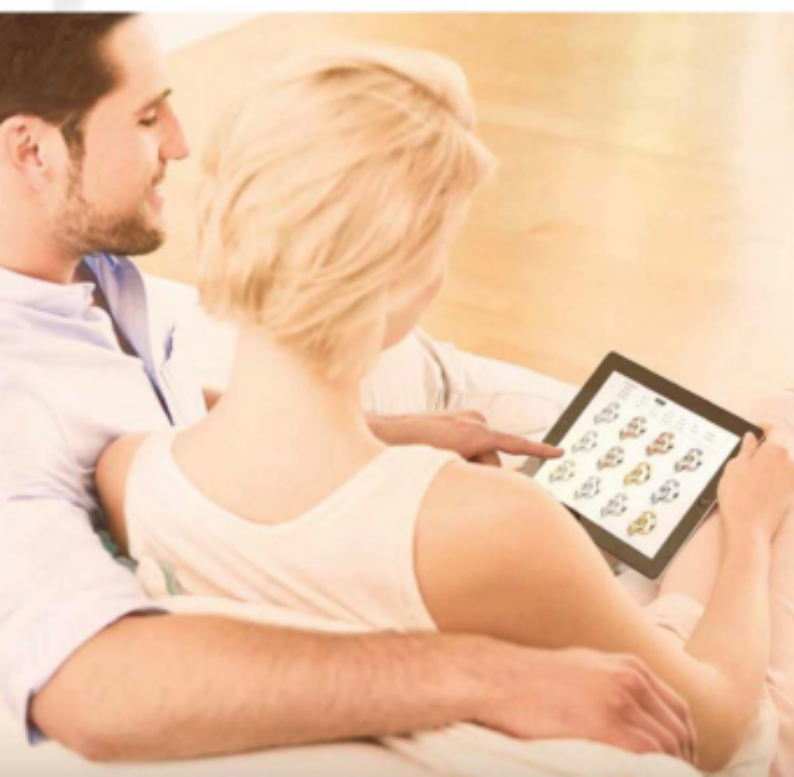


SIARA

ROMANTISCHE NAVETTE-RINGE

Siara überrascht mit einem neuen handwerklich anspruchsvollen Karbon-Platin-Ringpaar. Das von Hand aufgewickelte Karbon zeigt ein schönes individuelles Muster und umschliesst eine elegante feine langgezogene Navette aus Platin. Das Damenmodell besticht mit 19 fein gefassten Diamanten in Top-Wesselton-Qualität. Handwerklich anspruchsvoll sind der freie und resistente Karbon-Abschluss aussen und die nahtlose Umfassung der Navette durch den Handauftrag in Karbon.

siara.ch



MEISTER

Innovativer 3D-Ring-Konfigurator

Die Wahl des richtigen Ringes, sei es zur Verlobung oder zur Hochzeit, ist nicht einfach. Eine der schönsten Entscheidungen fürs Leben, die man mit Musse und Ruhe treffen will. Gestalten Sie Ihre Traumringe im 3D-Ring-Konfigurator nach Ihren Wünschen. Um der Kreativität freien Lauf zu lassen, stehen sechs Konfigurations-Möglichkeiten zur Auswahl: Ringprofil, Ringbreite, Edelmetalle, Oberflächen, Diamanten und Gravur. Lassen Sie Ihrer Fantasie freien Lauf, um Ihre ganz persönlichen Traumringe zu gestalten, so einzigartig wie Ihre Liebe.

meisterschmuck.ch