

Editorial

Die untenstehende Liste verzeichnet die vom Normenausschuss Feinmechanik und Optik (NAFuO) im DIN e.V. im Zeitraum vom 18. Dezember 2018 bis 14. Januar 2019 veröffentlichten Dokumente im Bereich Schmuck und Uhren. Alle DIN Norm-Entwürfe stehen während der Dauer der Einspruchsphase kostenfrei zur Einsicht und Kommentierung im DIN-Norm-Entwurfs-Portal bereit: <http://www.din.de/de/mitwirken/entwuerfe>. Alle genannten Dokumente können beim Beuth-Verlag bezogen werden: www.beuth.de. Auf der Homepage www.din.de/go/nafuo finden Sie zu den genannten Dokumenten weiterführende Informationen wie Kurzzusammenfassung und Inhaltsverzeichnis. Sie sind interessiert an der Mitarbeit im DIN-Ausschuss? Wir freuen uns auf Ihren Kontakt: nafuo@din.de

Normen-Update

DIN EN ISO 11494	Schmuck und Edelmetalle - Bestimmung von Platin in Platinschmucklegierungen - ICP-OES-Verfahren unter Verwendung eines internen Standardelements (ISO/DIS 11494:2018); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 11494:2018	
Ausgabe: 2019-01-01	Dokument-Art: Norm-Entwurf	Einsprüche bis 2019-02-14
Ersatzvermerk: Vorgesehen als Ersatz für DIN EN ISO 11494:2016-12		NA 027-04-04 AA
DIN EN ISO 11495	Schmuck und Edelmetalle - Bestimmung von Palladium in Palladiumschmucklegierungen - ICP-OES-Verfahren unter Verwendung eines internen Standardelements (ISO/DIS 11495:2018); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 11495:2018	
Ausgabe: 2019-01-01	Dokument-Art: Norm-Entwurf	Einsprüche bis 2019-02-14
Ersatzvermerk: Vorgesehen als Ersatz für DIN EN ISO 11495:2016-12		NA 027-04-04 AA

Informationen und Kontakt

Sie sind interessiert an der Mitwirkung? Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme!

DIN-Normenausschuss Feinmechanik und Optik (NAFuO)
Alexander-Wellendorff-Str. 2
75172 Pforzheim
Tel. 07231/9188-0
E-Mail: nafuo@din.de
Homepage: www.din.de/go/nafuo