



qualityaustria
Erfolg mit Qualität



ZERTIFIKAT

Die Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH stellt folgender Organisation ein **qualityaustria** Zertifikat aus:

Dieses **qualityaustria** Zertifikat bestätigt die Anwendung und Weiterentwicklung eines wirksamen



BANO Healthcare GmbH
AT-2500 Baden bei Wien, Annagasse 17
Standorte: Produktion in Penzendorf 9,
8230 Greinbach

QUALITÄTSMANAGEMENTSYSTEMS
entsprechend den Forderungen der
ISO 13485:2016
Medizinprodukte - Qualitätsmanagementsysteme -
Anforderungen für regulatorische Zwecke

Herstellung und Vertrieb von stofflichen
Medizinprodukten

Registriernummer: 00264/0
Erstausstellung: 14. Juli 2017
Gültig bis: 13. Juli 2023

Die Gültigkeit dieses **qualityaustria** Zertifikates
wird durch jährliche Überwachungsaudits und
dreijährliche Verlängerungsaudits aufrechterhalten.

Wien, am 23. Juni 2020

Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH,
AT-1010 Wien, Zelinkagasse 10/3

Unterschriften aus Sicherheitsgründen entfernt

Konrad Scheiber
Geschäftsführer

Ing. Andreas Aichinger, MSc
Fachbeauftragter

Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH ist gemäß dem österreichischen Akkreditierungsgesetz BGBl. Nr. 28/2012 durch das BMWFV (Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft) akkreditiert.

Die Quality Austria ist als Umweltgutachterorganisation durch das BMLFUW (Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt- und Wasserwirtschaft) zugelassen.

Die Quality Austria ist durch den VDA (Verband der Automobilindustrie e.V.) zugelassen.

Der Akkreditierungs- bzw. Zulassungsumfang ist den jeweils aktuellen Bescheiden oder Anerkennungsdokumenten zu entnehmen.

Die Quality Austria ist das österreichische Mitglied im IQNet (International Certification Network).

Dok. Nr. FO_24_028

8edea923-c20e-4965-a6e9-6cb9170fa7f1

Die aktuelle Gültigkeit des Zertifikates ist ausschließlich im Internet unter http://www.qualityaustria.com/de/cert_dokumentiert EAC: 19.2; 29



qualityaustria

