

# MANAGEMENTSYSTEM-ZERTIFIKAT

Zertifikat Nr.  
7331DE452260318

Abschl. Bewertungsbericht Nr.  
7331AU10F

Gültig ab  
2026-03-18

Gültig bis  
2027-01-20

Hiermit wird bescheinigt, dass

## MEDTRON AG

Hauptstraße 255, 66128 Saarbrücken, Deutschland

an den auf den nachfolgenden Seiten aufgeführten Standorten ein Managementsystem eingeführt hat, anwendet und aufrechterhält.

Dieses Managementsystem wurde auditiert und für konform befunden mit der Norm für Qualitätsmanagementsysteme

**EN ISO 13485:2016 + AC:2018 + A11:2021**

Dieses Zertifikat gilt für die auf den folgenden Seiten angegebenen Tätigkeitsbereiche und Produkte/Dienstleistungen.

Ort und Datum  
Hamburg, 2026-03-18

Für die ausstellende Geschäftsstelle  
DNV MEDCERT GmbH  
Pilatuspool 2, 20355 Hamburg, Deutschland



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-19630-04-00

  
Annika Chill  
Certification Body Operations

Das Zertifikat ist nur gültig, wenn es vollständig mit all seinen Seiten bereitgestellt wird. Um die Gültigkeit dieses Zertifikats zu überprüfen, wenden Sie sich bitte an [medcert-info@dnv.com](mailto:medcert-info@dnv.com)

## Von diesem Zertifikat abgedeckte Aktivitäten und Produkte/Dienstleistungen

Entwicklung, Herstellung, Instandhaltung und Vertrieb von

- Kontrastmittelinjektoren
- Injektoren zur Verabreichung von Flüssigkeiten zu therapeutischen Zwecken
- Schnittstellen zu radiologischen Systemen
- Fernbedienungen
- Spritzen für Kontrastmittelinjektoren
- Schlauchsystemen für Kontrastmittelinjektoren
- Applikations-Sets für Kontrastmittelinjektoren
- Schlauchsystemen zur Verabreichung von Flüssigkeiten zu therapeutischen Zwecken
- Spritzen zur Verabreichung von Flüssigkeiten zu therapeutischen Zwecken
- Infusionspumpen



## Von diesem Zertifikat abgedeckte Standorte und zugehörige (Teil-) Geltungsbereiche

MEDTRON AG, Hauptstraße 255, 66128 Saarbrücken, Deutschland

Kontrolle von Angelegenheiten im Zusammenhang mit dem Managementprozess

MEDTRON AG, Nell-Breuning-Allee 6, 66115 Saarbrücken, Deutschland

Entwicklung von

- Kontrastmittelinjektoren
- Injektoren zur Verabreichung von Flüssigkeiten zu therapeutischen Zwecken
- Schnittstellen zu radiologischen Systemen
- Fernbedienungen
- Spritzen für Kontrastmittelinjektoren
- Schlauchsystemen für Kontrastmittelinjektoren
- Applikations-Sets für Kontrastmittelinjektoren
- Schlauchsystemen zur Verabreichung von Flüssigkeiten zu therapeutischen Zwecken
- Spritzen zur Verabreichung von Flüssigkeiten zu therapeutischen Zwecken
- Infusionspumpen

MEDTRON AG, Kreisstraße 152, 66128 Saarbrücken, Deutschland

Herstellung und Instandhaltung von

- Kontrastmittelinjektoren
- Injektoren zur Verabreichung von Flüssigkeiten zu therapeutischen Zwecken
- Schnittstellen zu radiologischen Systemen
- Fernbedienungen
- Infusionspumpen

Vertrieb von

- Kontrastmittelinjektoren
- Injektoren zur Verabreichung von Flüssigkeiten zu therapeutischen Zwecken
- Schnittstellen zu radiologischen Systemen
- Fernbedienungen
- Spritzen für Kontrastmittelinjektoren
- Schlauchsystemen für Kontrastmittelinjektoren
- Applikations-Sets für Kontrastmittelinjektoren
- Schlauchsystemen zur Verabreichung von Flüssigkeiten zu therapeutischen Zwecken
- Spritzen zur Verabreichung von Flüssigkeiten zu therapeutischen Zwecken
- Infusionspumpen

MEDTRON AG, Gusenburger Straße 4, 54411 Hermeskeil, Deutschland

Herstellung und Instandhaltung von

- Spritzen für Kontrastmittelinjektoren
- Schlauchsystemen für Kontrastmittelinjektoren
- Applikations-Sets für Kontrastmittelinjektoren
- Schlauchsystemen zur Verabreichung von Flüssigkeiten zu therapeutischen Zwecken
- Spritzen zur Verabreichung von Flüssigkeiten zu therapeutischen Zwecken