



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-11321-01-00



Product Service

# Zertifikat

Nr. Q5 019931 0013 Rev. 04

**Zertifikatsinhaber:** GS Elektromedizinische Geräte  
G. Stemple GmbH

Hauswiesenstr. 26  
86916 Kaufering  
DEUTSCHLAND

**Zertifizierungs-  
zeichen:**



**Geltungsbereich:**

**Design und Entwicklung, Herstellung, Vertrieb,  
Installation und Service von Defibrillatoren,  
Geräten zur Patientenüberwachung und  
Wiederbelebungsgeräten inkl. Zubehör, ext.  
Akkulade- und Netzgeräte, med. Software inkl.  
Telemetrie sowie Installation und  
Dienstleistungserbringung von telemedizinischer  
Software/Systeme in der Cloud**

Die Zertifizierstelle von TÜV SÜD Product Service GmbH bescheinigt, dass das oben genannte Unternehmen ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet, das den Anforderungen der genannten Norm(en) entspricht. Alle geltenden Anforderungen der Prüf-, Zertifizierungs-, Validierungs- und Verifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe sind einzuhalten. Einzelheiten und Gültigkeit des Zertifikats finden Sie unter: [www.tuv-sud.com/ps-cert?q=cert:Q5 019931 0013 Rev. 04](http://www.tuv-sud.com/ps-cert?q=cert:Q5 019931 0013 Rev. 04)

**Bericht Nr.:** 713370813/713370259

**Gültig ab:** 2025-11-08  
**Gültig bis:** 2028-11-07

**Datum,** 2025-06-30

Christoph Dicks  
Head of Certification/Notified Body



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-11321-01-00



Product Service

# Zertifikat

Nr. Q5 019931 0013 Rev. 04

**Angewandte  
Norm(en):**

ISO 13485:2016  
(EN ISO 13485:2016/AC:2018, EN ISO 13485:2016/A11:2021)  
Medizinprodukte - Qualitätsmanagementsysteme -  
Anforderungen für regulatorische Zwecke

**Betriebsstätte(n):**

**GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH**  
Hauswiesenstr. 26, 86916 Kaufering, DEUTSCHLAND

Design und Entwicklung, Herstellung, Vertrieb, Installation und Service von Defibrillatoren, Geräten zur Patientenüberwachung und Wiederbelebungsgeräten inkl. Zubehör, ext. Akkulade- und Netzgeräte, med. Software inkl. Telemetrie sowie Installation und Dienstleistungserbringung von telemedizinischer Software/Systeme in der Cloud

**GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH**  
Walchstraße 1, 86157 Augsburg, DEUTSCHLAND

Design und Entwicklung von Defibrillatoren, Geräten zur Patientenüberwachung und Wiederbelebungsgeräten inkl. Zubehör, ext. Akkulade- und Netzgeräte, med. Software inkl. Telemetrie

./.