

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1400677**

Unternehmen:


radiomedicum
Radiologie + Nuklearmedizin
radiomedicum GbR
Mainzer Landstr. 191
60327 Frankfurt am Main
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Management- und Unterstützungsprozesse der Radiologie und Nuklearmedizin, Computertomographie (CT), Magnetresonanztomographie (MRT), Nuklearmedizin (NUK), Röntgen (Rö), Mammographie, Sonographie, Anmeldung sowie die Schnittstellen zu den administrativen Bereichen.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 15.10.2024 bis 19.09.2026.
Erstzertifizierung 2003

05.12.2025


LGA InterCert Zertifizierungsgesellschaft mbH
Tillystr. 2 · 90431 Nürnberg

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1400677**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o radiomedicum GbR Mainzer Landstr. 191 60327 Frankfurt am Main Deutschland	Computertomographie (CT), Magnetresonanztomographie (MRT), Nuklearmedizin (NUK), Röntgen (Rö), Mammographie, Sonographie, Anmeldung sowie die Schnittstellen zu den administrativen Bereichen.
/04	c/o radiomedicum GbR Marktplatz 5 65779 Kelkheim Deutschland	Computertomographie (CT), Magnetresonanztomographie (MRT), Nuklearmedizin (NUK), Röntgen (Rö), Mammographie, Sonographie, Anmeldung sowie die Schnittstellen zu den administrativen Bereichen.
/06	c/o radiomedicum GbR In der Au 1a 61231 Bad Nauheim Deutschland	Computertomographie (CT), Magnetresonanztomographie (MRT), Nuklearmedizin (NUK), Röntgen (Rö), Mammographie, Sonographie, Anmeldung sowie die Schnittstellen zu den administrativen Bereichen.

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1400677**

/07	c/o radiomedicum GbR Rahmhofstr. 2-4 60313 Frankfurt Deutschland	Computertomographie (CT), Magnetresonanztomographie (MRT), Nuklearmedizin (NUK), Röntgen (Rö), Mammographie, Sonographie, Anmeldung sowie die Schnittstellen zu den administrativen Bereichen.
/08	c/o radiomedicum GbR Mainzer Landstr. 275 60326 Frankfurt am Main Deutschland	Management- und Unterstützungsprozesse der Radiologie und Nuklearmedizin

05.12.2025

LGA InterCert Zertifizierungsgesellschaft mbH
Tillystr. 2 · 90431 Nürnberg