

Name und Adresse	Bezeichnung und Kurzbeschreibung der Anwendung	Zweck der Verarbeitung	Ort der Verarbeitung [Land]
authensis AG Landsberger Str. 408 D-81241 München	Achat Callcenter-Software	Koordination von Anrufen	Deutschland
Doctolib GmbH Mehringdamm 51 10961 Berlin	Terminplanungs-Software	Verwalten des Terminkalenders, Online Terminvereinbarung, Versand E-Mail und SMS-Benachrichtigungen (z.B. Terminerinnerung)	Europa
medavis GmbH Bannwaldallee 60 76185 Karlsruhe	Radiologisches Informationssystem	Patientendatenspeicherung/-Sicherung	Deutschland
Canon Medical Systems GmbH Hansemanstr. 67 41468 Neuss	Untersuchungsgerät CT Bult	Untersuchungsdurchführung	Deutschland
Siemens Healthcare GmbH Henkestr. 127 91052 Erlangen	diverse Untersuchungsgeräte CT,MRT, Röntgen	Untersuchungsdurchführung	Deutschland
FUJIFILM Europe GmbH Heesenstrasse 31 40549 Düsseldorf	Untersuchungsgerät Mammographie Bult	Untersuchungsdurchführung	Deutschland
MiE medical imaging electronics GmbH Hauptstrasse 112 23845 Seth	Untersuchungsgerät Nuklearmedizin Bult	Untersuchungsdurchführung	Deutschland

Name und Adresse	Bezeichnung und Kurzbeschreibung der Anwendung	Zweck der Verarbeitung	Ort der Verarbeitung [Land]
Philips GmbH Market DACH Röntgenstr. 22 22335 Hamburg	VuePACS, VueMotion, MyVue, Pinnacle	PACS-Bildarchivierungssoftware sowie Bilddaten, Befunde & Bestrahlungsplanung	Deutschland
Kapsch BusinessCom AG Fürstenlandstr. 41 9000 St. Gallen	IT-Dienstleistung		Deutschland
Guerbet GmbH Otto-Volger-Str. 11 65843 Sulzbach	Dose&Care	Dosismanagementsystem -Dosisüberwachung	Deutschland
Deutsche Post AG Charles-de-Gaulle-Straße 20 53113 Bonn	Postversand	digitaler Post- und Befundversand	Deutschland
jung diagnostics GmbH Health Innovation Port Röntgenstraße 24 22335 Hamburg	Bildverarbeitung	Befundunterstützung	Deutschland
GE Healthcare Beethovenstr. 239 42655 Solingen	Untersuchungsgerät MRT Celle	Untersuchungsdurchführung	Deutschland
Starvision GmbH Hindenburgstraße 49 22297 Hamburg	Schnittstellen-Management / PACS-Bildarchivierungssoftware	Zentrales Datenmanagement zur Optimierung digitaler Prozesse / Qualitätssicherungsmaßnahme	Deutschland

Name und Adresse	Bezeichnung und Kurzbeschreibung der Anwendung	Zweck der Verarbeitung	Ort der Verarbeitung [Land]
Elekta GmbH Borsteler Chaussee 49 22453 Hamburg	Protokolierungs- und Verifikationssystem Bestrahlungsplanung Bestrahlungsgeräte	Patientendatenmanagementsystem Ausarbeitung eines individuellen Bestrahlungsplans Therapiedurchführung	Deutschland
Idana AG Ellen-Gottlieb-Str. 19 79106 Freiburg	Digitale Anamnese mit Idana	Digitale Anamnese geräte- und standortunabhängig mittels PC, Smartphone oder Tablet	Deutschland
Floy GmbH Ludwigstraße 9 80539 München	Floy-KI unterstützt Radiologen bei der zuverlässigen Erkennung wichtiger Abnormalitäten	Erkennung wichtiger Abnormalitäten mit Hilfe Künstlicher Intelligenz	Deutschland