



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

0-9

3H-Vision GmbH
72793 Pfullingen

Nord 04

A

AB-CT - Advanced Breast-CT GmbH
91052 Erlangen

Süd 47

Brustbildgebung in einer neuen Dimension: Mit einer patientenfreundlichen Untersuchung ohne Kompression, hochauflösender 3D-Bildgebung (360°) und dosiseffizienter Photon-Counting-Technologie setzt nu:view Brust-CT neue Maßstäbe in der senologischen Diagnostik. Mehr erfahren: www.ab-ct.com

Agfa Healthcare Germany GmbH
40599 Düsseldorf

Nord 57

Agfa ist weltweit führend im Imaging und entwickelt, produziert und vermarktet analoge und digitale Systeme für die Druckindustrie, das Gesundheitswesen und spezifische industrielle Anwendungen. Agfa Radiology Solutions liefert neben konventionellen Bildverarbeitungs- und Filmdokumentationssystemen und Systemlösungen für die Computerradiographie, digitale Radiographieräume, Multifunktionssysteme für projektionsradiographische und fluoroskopische Aufnahmen sowie umfangreiche Service & Support-Leistungen.

Aidence B.V.
1017 WV Amsterdam, Niederlande

Süd 35

Aidence provides AI solutions for the lung cancer pathway. Its first clinical application, Veye Lung Nodules is a powerful solution for pulmonary node management on chest CTs. Veye is currently running in routine practice and screening programmes across Europe, analysing 1,000s of scans each week.

Aidoc
6706703 Tel Aviv, Israel

Süd 39

Aidoc ist ein Pionier in der klinischen KI und verfügt über mehr als 20 CE-gekennzeichnete KI-Lösungen für die Detektion, Priorisierung und Kommunikation verschiedener Anomalien. Das Modul-Portfolio aus der Eigenentwicklung wird durch ein kuratiertes Partnerökosystem mit Drittpartner-Modulen sinnvoll ergänzt und durch Aidoc's aiOS™ Plattform orchestriert. Die aiOS™ Plattform hat in 2022 den prestigeträchtigen AuntMinnie Award als beste neue Radiologie-Software gewonnen. Darüber hinaus hat Aidoc für interdisziplinäre Teams mobile, KI-getriggerte Lösungen zur Qualitäts- und Effizienzverbesserung entwickelt, zugeschnitten auf z.B. Stroke- oder Pulmonary Embolism Response Teams. Als breit aufgestellter KI-Partner wird Aidoc bereits in über 1000 medizinischen Zentren weltweit klinisch eingesetzt, u. a. in den Universitätskliniken Antwerpen, Basel und Brüssel, im Kopenhagener Rigshospitalet, den Landeskliniken Salzburg, dem Unfallkrankenhaus Berlin, Sana Klinikum Lichtenberg, sowie in führenden Teleradiologieunternehmen wie Reif & Möller, Telemedicine Clinic und Imadis.

AIRamed GmbH
72070 Tübingen

Süd 50

KI-Software zur Unterstützung bei der neuroradiologischen Befundung. Geringe Volumenveränderungen im Verlauf und in der Frühphase neurodegenerativer Erkrankungen sind schwer visuell fassbar. AIRAscore unterstützt Radiologen mit einer vollautomatisierten Cloud-Lösung zur Hirnvolumetrie und Läsionsbeurteilung.

AIRS Medical
06142, Seoul, Republic of Korea

Nord 65

A start-up company based in Seoul, Korea. We provide SwiftMR, a standalone software that allows up to 50% MRI scan time reduction and image quality enhancement through deep learning AI image reconstruction.

Alliance Medical GmbH
44575 Castrop-Rauxel

Nord 01

Als führender, unabhängiger Spezialist für mobile Schnittbildgebung vermieten wir mobile Systeme zur Überbrückung oder temporären Entlastung Ihres Instituts. Zu unserer Flotte gehören MRT, CT, Röntgen und PET/CT aller führender Hersteller in Trailern & Modulgebäuden - auch inkl. Personal.



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

Annalise.ai

Sydney, New South Wales 2000, Australien

Süd 34

Annalise.ai entwickelt KI-Tools zur Unterstützung diagnostischer Entscheidungen in der radiologischen Befundung. Das wachsende Portfolio der Enterprise Lösungen umfasst derzeit Röntgen-Thorax(CXR) und Kopf-CT(CTB). Mit 124(CXR) und 130(CTB) Befunden werden umfassende Befundspektren abgebildet.

aycan Digitalsysteme GmbH

97076 Würzburg

Süd 30

aycan bietet seit über 25 Jahren moderne RIS/PACS-Lösungen und digitale Patientenaufklärung mit persönlichem Service: Webviewer; Patientenportal und Zuweiserportal; Teleradiologie-Lösungen; Strukturierte Befundung; Multimodality-Workstations; PACS-Wechsel; CD/DVD Brennrobotik; DICOM-Druck; www.aycan.de

AZmed

75002 Paris, Frankreich

Süd 33

Rayvolve is an AI tool that detects all types of fractures and chest pathologies on X-Rays. It also sorts exams by priority order. The CE Ila and FDA cleared solution is 100% integrated into doctors workflow and directly connected to PACS & RIS. It is clinically tested with outstanding performances, including 67% false negatives avoided and 27% time saved.

B

Barco GmbH

76229 Karlsruhe

Nord 62

Medizinische Displays zertifiziert nach MDR Class Ila für die Diagnostik. Wir unterstützen Sie mit Befunddisplays auf höchstem Niveau und innovativen Lösungen, um in den zunehmend komplexeren Unternehmensstrukturen des Gesundheitswesens effizient arbeiten zu können.

Bayer Vital GmbH

51373 Leverkusen

Nord 12

Bayer Vital GmbH

Radiologie

51366 Leverkusen

www.radiologie.bayer.de

Bayer steht seit Jahrzehnten für Zuverlässigkeit und Qualität.

Mit Kontrastmitteln, Injektoren, Verbrauchsmaterialien und Healthcare IT bieten wir Ihnen ein umfangreiches Portfolio bewährter Lösungen, wobei unser Team aus Vertrieb, Applikation, Medizin und Service die Radiologen optimal unterstützt.



Shenzhen Beacon Display Technology Co.,Ltd.

Shenzen 518109, China

Nord 42

Beacon Display is a company specializing in medical display technology for 20 years, providing professional solutions for radiological imaging applications, including transmission, management, display & human-machine interface.

Beckelmann / Dr. Wolf, Beckelmann & Partner GmbH

46238 Bottrop

Süd 01

Beckelmann, der seit mehr als 30 Jahren familiengeführte Arzneimittelgroßhandel mit Sitz in Bottrop, ist ihr Ansprechpartner und Systemlieferant rund um die Radiologie.

Wir legen Wert auf eine gute, individuelle Beratung und stehen Ihnen unabhängig von der Wahl des Produktes zur Seite.

Sie entscheiden, welche Produkte und Dienstleistungen Sie bei uns abrufen.

Unser Ziel ist es, dass Sie sich auf das Wesentliche konzentrieren können - Ihre Patienten.

Becton Dickinson GmbH

76227 Karlsruhe

Süd 42

BD(Interventional) bietet als führender internationaler Entwickler, Hersteller und Anbieter von innovativen Technologien ein umfassendes Sortiment für die interventionelle Radiologie an, ist Komplettanbieter in der Biopsie und im Bereich AV Access mit Produkten zur Shuntanlage und -erhaltung.



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum IndustrieForum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

bender gruppe

76534 Baden-Baden

Nord 22

bender gruppe - Vertrauensvoll beraten. Kompetent lösen.

Die bender gruppe bietet Ihnen eine umfassende Produkt-/Dienstleistungspalette für radiologische und teiltradiologische Facharztpraxen, radiologische Abteilungen von Krankenhäusern und die Nuklearmedizin (CH). Tätigkeitsschwerpunkte liegen in der Belieferung von Kontrastmitteln, Radiopharmaka (CH), Verbrauchs-/Investitionsgütern, Erbringung von technischen und kaufmännischen Dienstleistungen sowie Softwarelösungen rund um die bildgebende Diagnostik.

Berufsverband der Deutschen Radiologen e.V.

81245 München

Nord 06

Der BDR vertritt die berufspolitischen Interessen aller RadiologInnen - von der Weiterbildung bis zur Niederlassung, angestellten Tätigkeit in Praxis, MVZ oder Klinik. Infos unter www.radiologenverband.de

BIP Biomedizinische Instrumente & Produkte GmbH

82299 Türkenfeld

Nord 25

BIP Biomed. Instrumente & Produkte GmbH ist seit über 30 Jahren in der Entwicklung und Herstellung von Geräten zur Biopsie und Gewebemarkierung tätig. Viele unserer innovativen Produkte setzen seitdem immer wieder Standards. Wir bieten Arzt und Operateur modernste Medizintechnik auf höchstem Niveau.

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG

55218 Ingelheim

Nord 43

Boehringer Ingelheim blickt auf über 100 Jahre Erfahrung in der Therapie von Atemwegs- und Lungenerkrankungen zurück und hat sich seit 1921 zu einem führenden Unternehmen in diesem Bereich entwickelt.

Weitere Informationen: www.boehringer-ingelheim.de

Bracco Imaging Deutschland GmbH

78467 Konstanz

Nord 30

Bracco - Made in Europe: Service & Produkte aus einer Hand. Die innovativen Kontrastmittel für Röntgendiagnostik, MRT & Ultraschall werden in Deutschland, Italien und der Schweiz entwickelt und produziert. Zusätzlich umfasst das Portfolio überdies Injektoren und Serviceleistungen.

Bundeswehr

Deutschland

Süd 56

265.000 Menschen. Eine Bundeswehr. Die Bundeswehrangehörigen - in Uniform und in Zivil - leisten täglich ihren Dienst und erfüllen dabei oftmals gefährliche Aufgaben. Das tun sie stets im Auftrag der Politik. Alle Angehörigen der Bundeswehr bekennen deshalb selbstbewusst: Wir. Dienen. Deutschland.

C

Canon Medical Systems GmbH

41468 Neuss

**Nord 31
+ Nord 69**

Als innovativer Produzent von CT-, MRT-, XR-, Ultraschallsystemen und IT-Lösungen ist Canon Medical Systems eines der weltweit führenden Unternehmen in der Medizintechnik. Persönliche Betreuung, Zuverlässigkeit und ein 360° Service-Konzept machen Canon Medical zum verlässlichen Partner in Klinik und Praxis.

Für weitere Informationen: <https://de.medical.canon>

Certis Therapeutics

33 600, Avenue du Haut Leveque, Frankreich

Süd 57

CERTIS Therapeutics is in minimally invasive therapies driven by MRI imaging specialized. The first solution the company developed is a software that allows real-time 3D monitoring of thermo-ablation procedures on tumors.



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum IndustrieForum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

<p>CPS Color Printer Systems Vertriebs-GmbH 57518 Betzdorf</p> <p><i>CPS bietet medizintechnische Lösungen für die Dokumentation auf Papier, Röntgenfilm, CD/DVD und Bildarchivierung (PACS), sowie Dienst- und Beratungsleistungen im gesamten DICOM-Bereich. DICOM-Paper-Print, Printsysteme, Dry-Imager, CD/DVD Robotersysteme, Befundungsworkstations, Archivierungslösungen</i></p>	<p>Süd 41</p>
<p>Combinostics Oy 33100 Tampere, Finnland</p> <p><i>The complete AI software solution for entire patient care pathways of major neurological disorders. Our comprehensive suite supports early detection, differentiation of diagnosis, treatment planning, and monitoring.</i></p>	<p>Süd 36</p>
<p>contextflow 1050 Wien, Österreich</p> <p><i>Umfassende Lösungen für Thorax-CT: ILD, COPD und Lungenkrebs. Unser CAD-system ADVANCE Chest CT bietet die Erkennung von Lungenknötchen und die Verfolgung von Veränderungen im Zeitverlauf, die quantitative und qualitative Analyse von 8 wichtigen Bildmustern und die 3D-Bildsuche für 19 Bildmuster.</i></p>	<p>Süd 25</p>
<p>Cordamed GmbH 01809 Heidenau</p> <p><i>Wir stehen für antimagnetische Geräte rund ums MRT. Unser Portfolio umfasst Systeme für Monitoring, Infusionstherapie, Beatmung und Narkose, welche im Kernspintomographen sicher betrieben werden können.</i></p>	<p>Süd 19</p>
<p>Coreline Europe GmbH 60489 Frankfurt am Main</p>	<p>Süd 14</p>
<p>CYMOS Medizin-IT 61184 Karben</p> <p><i>Wir sind spezialisiert auf die gesamte IT Infrastruktur Ihrer radiologischen Praxis. Zu Netzwerk, Server, Sicherheitslösung uvm. bieten wir einen Rundumservice. Wir sind ein KBV §75b zertifizierter Dienstleister und unterstützen die Umsetzung der Maßnahmen. Unser Team optimiert Ihren Radiologie Workflow.</i></p>	<p>Süd 43</p>

D

<p>Dedalus HealthCare GmbH 53227 Bonn</p> <p><i>Die 1982 in Florenz gegründete Dedalus Gruppe ist führender Anbieter von Gesundheits- und Diagnosesoftware in Europa und einer der größten der Welt. Dedalus produziert, vertreibt, implementiert und wartet komplexe, technologisch höchstwertige und innovative IT-Lösungen für Gesundheitseinrichtungen. Diese Lösungen unterstützen alle wesentlichen Prozesse der Verwaltung, Dokumentation, Workflowsteuerung und reversionssicheren Archivierung.</i></p>		<p>Nord 18</p>
<p>deepc 81671 München</p> <p><i>deepc has developed the radiology AI platform deepcOS. Doctors can easily access an ecosystem of regulatory-approved globally leading AI solutions for many clinical indications. AI can lead to faster reporting and more efficient workflows offering radiologists more security in their daily routine. deepc offers easy installation, one contract, billing, service, and support in compliance with all data protection and cybersecurity requirements.</i></p>		<p>Süd 28</p>
<p>Deutsches Röntgen Museum 42897 Remscheid</p> <p><i>Das Deutsche Röntgen Museum (DRM) erforscht und dokumentiert das Leben und Werk von W. C. Röntgen und zeigt die vielfältigen Anwendungsfelder seiner bahnbrechenden Entdeckung auf. Im Museumslabor RöLab ermöglichen Experimente für unterschiedlichste Zielgruppen einen spannenden Einblick in Naturwissenschaften und Medizintechnik.</i></p>		<p>Süd 45</p>



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

Digithurst Bildverarbeitungssysteme GmbH & Co. KG
91186 Büchenbach

DIGITHURST
Let's care fair

Süd 37

Digithurst setzt sich seit über 30 Jahren für ein faires Gesundheitssystem ein, in dem alle radiologischen Einrichtungen modernste Technologie zum fairen Preis nutzen können. Mit dem RIS, das Speziallösungen und KI-Plattformen integriert. Dem zertifizierten PACS Webviewer. Oder dem cloudbasierten Zuweiser- und Patientenportal.

Doctolib GmbH
10961 Berlin

Doctolib

Süd 38

Doctolib ist eines der führenden europäischen E-Health-Unternehmen bei der digitalen Transformation im Gesundheitswesen. Über 20.000 Ärzt:innen und Therapeut:innen und 10 Millionen Patient:innen nutzen die Services von Doctolib zum Versorgungs- und Gesundheitsmanagement. Doctolib ermöglicht Ihnen einfaches Terminmanagement für die erfolgreiche Radiologie-Praxis. Sorgen Sie für eine optimale Auslastung Ihrer Geräte und gewinnen Sie Neupatient:innen für Ihr spezifisches Leistungsspektrum. Mehr Infos unter: <https://info.doctolib.de/radiologie/>

dsm Digital Systems und medizinische Produkte
86830 Schwabmünchen

Nord 02

dsm stellt ein neuentwickeltes Radio-Frequenz-Ablation-System mit unterschiedlichen Nadeln für unterschiedliche Interventionen (auch Schilddrüse) sowie zahlreiche Strahlenschutzprodukte (Kostüme etc.) neuester Technologie mit unterschiedlichen Materialien und Schutzfaktoren, aus.

Dachverband für Technologen/-innen und Analytiker/-innen in der Medizin Deutschland e. V. (DVTA)
20097 Hamburg

Nord 05

DVTA e. V. - Ein starker Zusammenschluss

Als einzige berufsständische Vertretung bündelt der Dachverband für Technologen/-innen und Analytiker/-innen in der Medizin Deutschland e. V. (kurz DVTA) die Interessen aller Berufsangehörigen von MTA-Berufen. Wir setzen uns seit 1969 für die Belange unserer Mitglieder und aller in den verschiedenen MTA-Bereichen tätigen Personen in Politik und Gesellschaft ein.

E

ECO Medical Deutschland GmbH
28359 Bremen

Süd 10

ECO Mikrowellenablation für Tumor-, Schilddrüsen- und Varizenbehandlung

EDL Software Deutschland GmbH
12105 Berlin

Süd 17

EDL - „Xplore“ Das webbasierte RIS

- Modern + modular
- mandantenfähig
- Problemlose Standortvernetzung
- Rad. Praxen, Krankenhäuser, Unikliniken
- Individuelle Anpassung an Benutzeranforderung
- Echtzeitaktualisierung dank Web-Technologie
- Direkte Terminvereinbarung - Onlineportal
- Statistikerstellung mittels Analysetool

EIZO Europe GmbH
41069 Mönchengladbach

Nord 49

EIZO entwickelt und produziert seit 1968 hochwertige Display-Lösungen für verschiedene Einsatzgebiete. Für die diagnostische Radiologie und Betrachtung fertigt EIZO hochspezialisierte Produkte: Die Monitore der RadiForce-Serie unterstützen die Kalibrierung gemäß DICOM-Standard und verfügen über leistungsstarke Funktionen für präzise Diagnosen. Mit RadiCS und RadiNet Pro bietet EIZO zudem Software-Lösungen zur Sicherheit der Bildqualität an. Von EIZO empfohlene und validierte Grafikkarten ergänzen das Angebot.



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

Esaote Biomedica Deutschland GmbH
50858 Köln

Nord 44

Als einer der weltweit führenden Hersteller offener Niederfeld-MRT- sowie fortschrittlicher Ultraschallsysteme gehört Esaote zu den Top-Ten-Unternehmen im Bereich der bildgebenden Diagnostik und bietet eine umfassende Palette effizienter, wirtschaftlicher Lösungen für ein breites Anwendungsspektrum.

Evidia
44269 Dortmund



Nord 37

Die evidia mit Sitz in Dortmund und Frankfurt am Main erwirbt seit ihrer Gründung in 2017 medizinische Versorgungszentren und ist hierbei hauptsächlich auf die Fachgebiete Radiologie, Nuklearmedizin sowie Strahlentherapie fokussiert. Nach der Fusion der Meine Radiologie Holding mit der blick Holding sowie Aleris Imaging erfolgte im Juni 2022 die Umbenennung in evidia. Die Gruppe umfasst aktuell mehr als 75 Standorte in Deutschland sowie über 35 Standorte in Skandinavien mit über 2.400 Mitarbeitern.

F

febromed GmbH & Co. KG
59302 Oelde

Nord 15

Febromed ist ein erfahrener und spezialisierter Fachausrüster für den professionellen medizinischen Bereich. Das Unternehmen produziert und vertreibt eine große Palette an durchdachten Produkten für den medizinischen Alltag. Für Anwendungen in der Radiologie hat Febromed schwenkbare Haltesysteme am CT und MRT entwickelt. In der Radiologie werden hohe Ansprüche an Hygiene, Wirtschaftlichkeit, Entlastung des Personals und Sicherheit für den Patienten gestellt. Febromed ist nach DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 13485 zertifiziert.

**FUJIFILM Deutschland
Niederlassung der FUJIFILM Europe GmbH**
40882 Ratingen



Nord 32

Fujifilm ist ein globales Healthcare-Unternehmen mit über 80 Jahren Erfahrung in der Entwicklung von Medizintechnik. Das erweiterte Produktportfolio umfasst neben den Systemlösungen für die Mammographie, die Computertomographie, und das konventionelle Röntgen auch MRT- und Ultraschallsysteme.

FUJIFILM Healthcare Deutschland GmbH
65205 Wiesbaden



Nord 32

Fujifilm ist ein globales Healthcare-Unternehmen mit über 80 Jahren Erfahrung in der Entwicklung von Medizintechnik. Das erweiterte Produktportfolio umfasst neben CT- / MRT- und Ultraschallsystemen auch Systemlösungen für die Mammographie und das konventionelle Röntgen.

G

GE Healthcare GmbH
42655 Solingen

Nord 48

*GE HealthCare ist ein weltweit führender Innovator für Medizintechnik, pharmazeutische Diagnostik und digitale Lösungen, der integrierte Lösungen, Dienstleistungen und Datenanalysen bietet, um Krankenhäuser effizienter, Ärzte effektiver, Therapien präziser und Patienten gesünder und glücklicher zu machen.
www.gehealthcare.de*

Geburtshaus-Wilhelm-Conrad-Röntgen-Stiftung e.V.
42897 Remscheid

Süd 44

Das Röntgen-Geburtshaus in Lennep wird zum Zentrum von Austausch und Bildung. Die Dauerausstellung erzählt Röntgens Lebensgeschichte. Wintergarten und Seminarräume sind Kulisse für Publikumsveranstaltungen und Weiterbildungsseminare, und die W.C.-Röntgen-Juniorakademie findet hier ihr Zuhause.



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort Halle / Standnummer

Gemedico GmbH **Süd 55**
35108 Allendorf (Eder)

Gemedico ist bekannt für Ihr TR-Portal, die erste vollumfängliche Teleradiologie-Lösung. Neben Lösungen für den Teleradiologie-Sektor bietet die Gemedico auch Unterstützung bei der Beurteilung von Prostata-MRT durch ihr Forschungsprojekt PAIRADS.

IMS Giotto **Süd 39**
40037 Sasso Marconi, Italien

GLEAMER **Süd 27b**
75010 Paris, Frankreich

GLEAMER unterstützt mit KI-Lösungen um Diagnosen zu sichern & gleichzeitig die Effizienz zu steigern. Die KI-Kompanions BoneView & ChestView dienen zur Verbesserung der Diagnosegenauigkeit.

Dr. Goos-Suprema GmbH **Nord 10**
69126 Heidelberg

*Herstellung und Vertrieb von Röntgenzubehör
Herstellung von Röntgenschutzkleidung für den Anwender nach den neuen DIN-Normen
sowie für Patienten in verschiedenen Ausführungen*

Guerbet GmbH **Süd 29**
65843 Sulzbach/Taunus

Guerbet, mit über 90-jähriger Erfahrung ein Pionier im Bereich der med. Bildgebung, bietet eine umfassende Auswahl an Kontrastmitteln, Medizinprodukten wie Injektoren samt Zubehör und Software-Systeme. Abgerundet wird die Palette mit Produkten für die interventionelle Bildgebung zur Verbesserung der Patientenbehandlung.

H

Hera-MI **Nord 67**
44800 Saint-Herblain, Frankreich

HOLOGIC **Nord 27**
50170 Kerpen

I

IBA Dosimetry GmbH **Nord 53**
90592 Schwarzenbruck

*Medizinische Bildgebung sicher, unabhängig, innovativ und effektiv
Dank ganzheitlicher Lösungen von IBA ist Qualitätssicherung in der Medizinischen Bildgebung keine Herausforderung mehr. Als Spezialist für Strahlen-, Bild und Monitorqualität sichern Sie mit unseren Lösungen Diagnosen auf höchstem Niveau.*

Idana **Süd 23**
79106 Freiburg im Breisgau

Idana ist eine moderne Software, die Ärzt:innen und Praxisteam die Arbeit erleichtert. Idana erfasst die relevanten Patienteninformationen nach ihren Anforderungen durch intelligente Befragung vor dem Termin. Die Praxis profitiert dadurch von Zeitersparnis, präziser Aufklärung und Rechtssicherheit.

Incepto Medical **Nord 51b**
75015 Paris, Frankreich



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

Infervision Europe GmbH

65189 Wiesbaden

Infervision ist ein Hightech-Unternehmen für künstliche Intelligenz, das durch Deep-Learning-Technologie zur Unterstützung in der medizinischen Bildanalyse beiträgt.

Süd 09

INFINITT Europe GmbH

60489 Frankfurt am Main

INFINITT ist ein führender südkoreanischer Healthcare-IT Anbieter mit globaler Präsenz. Das Produktportfolio beinhaltet neben PACS, Enterprise Imaging und Dosismanagementsystem auch KI-Lösungen, Portale und klinische Spezialanwendungen für verschiedene Disziplinen, wie VNA, PACS und Dosismanagement.



Süd 03

InLine-Med GmbH

39106 Magdeburg

InLine-Med GmbH bietet innovative Hilfsmittel für bildgebende Verfahren. Die intelligenten Planungs- und Positionierungselemente liefern eine sichere, präzise und effiziente Lösung für komplexe Abläufe vor und während radiologischen Interventionen.

Süd 53

Innovative Tomography Products GmbH

44799 Bochum

ITP GmbH spezialisiert sich auf Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Produkten für die bildgesteuerte Therapie und Diagnostik. Dabei stehen die Verfahren der CT und MRT im Mittelpunkt. Zu unseren Produkten gehören Interventionelle Kanülen, die für die Anwendung in der CT und MRT-gesteuerten Therapie und Diagnostik entwickelt wurden.

Süd 21

J

Jusha Display Technology Co., Ltd

Nanjing, Jiangsu 210036, China

Jusha ist Hersteller intelligenter Bildgebungssysteme mit über 25 Jahren Erfahrung und Sitz in Nanjing, China.

Nord 59b

K

Kooperationsgemeinschaft Mammographie

10623 Berlin

Die Kooperationsgemeinschaft Mammographie ist für die Koordination, Qualitätssicherung und Evaluation des Mammographie-Screening-Programms zuständig. Sie wurde 2003 in gemeinsamer Trägerschaft von der Kassenärztlichen Bundesvereinigung (KBV) und den Spitzenverbänden der Krankenkassen gegründet.

Nord 26

L

LG Electronics Deutschland GmbH

65760 Eschborn

L&R ist ein international führender Entwickler, Hersteller und Anbieter zukunftsorientierter Medizin- und Hygieneprodukte höchster Qualität. Mit der Akquise von Angiokard Medizintechnik hat L&R die Expertise im Bereich Set-Systeme erweitert. Die neue Produktlinie Angiokard verfügt über 30 Jahre Erfahrung in der Herstellung von maß-geschneiderten Komplett-Sets mit dem Schwerpunkt interventionelle Kardiologie & Radiologie

Nord 51a

Lohmann & Rauscher GmbH & Co. KG

56579 Rengsdorf

Medizinische Monitore von LG erfüllen die Anforderungen moderner OP-Säle, vereinfachen den Arbeitsalltag von medizinischem Personal und unterstützen schnellere und bessere Diagnosen. Dank maximaler Detailtreue und gestochen scharfer Anzeigen sowie weiteren nützlichen Features, werden klinische Bilder und Infos zuverlässig dargestellt.

Süd 32



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

Lunit

06241 Seoul, Republic of Korea

Nord 64

Lunit ist ein KI-Softwareunternehmen, das sich der Entwicklung fortschrittlicher medizinischer Bildanalysen mittels modernster Deep-Learning-Technologie widmet. Lunits Lösung für die Radiologie, Lunit INSIGHT, bietet eine KI Erkennung von Läsionen, im Bereich des Thorax und der Mamma, mit einer Genauigkeit von 96-99 % durch die Analyse von Thorax- und Mammographieaufnahmen.

M

Magle PharmaCept GmbH

12103 Berlin

Süd 18

Ihr Partner in der interventionellen Tumorthapie. EmboCept® S DSM 50 µm in der DSM-TACE (Degradable Starch Microspheres) ist für die intraarterielle Chemoembolisation von inoperablen Lebertumoren und Lungentumoren indiziert und hat die Optimierung der intratumoralen Wirkstoffanreicherung zum Ziel.

mbits imaging GmbH

69115 Heidelberg

Nord 28

Die mbits imaging GmbH ist ein aufstrebendes Medizintechnik-Unternehmen aus Heidelberg. Bei uns dreht sich alles um medizinisch-radiologische Software - speziell für Smartphone und Tablet. Unsere App „mRay“ bringt Bilddaten wie Röntgen- oder CT-Bilder und andere Behandlungsdaten schnell, sicher und einfach auf mobile Geräte.

medavis GmbH

76185 Karlsruhe

Nord 38

medavis ist Spezialist für Prozessoptimierung und bietet maßgeschneiderte Software-Lösungen für die Radiologie. Mit den stabilen, zuverlässigen und leistungsstarken Workflows von medavis sorgen Radiologen für einen schnellen Informationsfluss und erhöhen die Effizienz der Patientenversorgung.

Medecom

29470 Plougastel Daoulas, Frankreich

Nord 67

mediaire GmbH

10965 Berlin

Süd 48

Als Softwareunternehmen aus Berlin unterstützt mediaire Radiolog:innen mit KI-basierten Tools bei der MRT-Befundung. So kommen sie noch schneller zu einer genaueren und objektiveren Einschätzung. Die wichtigsten Anwendungen und Prototypen sind aktuell: mdbrain, mdprostate und mdknee.

MedicalCommunications GmbH

69115 Heidelberg

Nord 33

MedicalCommunications gehört zu den führenden Unternehmen im Bereich von zentralen Bild- und Informationsmanagement Systemen in der Medizin für Praxen und Krankenhäuser. Das Produktportfolio - ASHVINS - bietet in allen Bereichen Lösungen für optimales und effizientes Arbeiten. Unsere Technologien unterstützen den diagnostischen Prozess, beschleunigen die medizinische Kommunikation und deren logistische Prozesse und reduzieren nicht zuletzt die Kosten. Als Tochterunternehmen der Heidelberg Engineering entwickeln wir darüber hinaus Software-Komponenten für unsere Geräte in der Ophthalmologie mit weltweit mehr als 20000 Anwendern.

Medicore Consult GmbH

38108 Braunschweig

Süd 39

Mehr als 30 Jahre Erfahrung und Erfolg auf allen Gebieten der Bildgebung und der bildgesteuerten Interventionen prägen unsere Geschäftsphilosophie. Immer die individuellen Kundenbedürfnisse im Fokus der Beratung und eine nachhaltige Strategie im Hinterkopf sind wir Ihr Ansprechpartner auch auf den Feldern der Frauengesundheit und im Labor. Ein derzeitiger Schwerpunkt ist die künstliche Intelligenz gemeinsam mit dem israelischen Hersteller Aidoc. Aber auch der interventionellen Radiologie, Neuroradiologie und Senologie bleiben wir treu.



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

Medispace GmbH
44575 Castrop-Rauxel

Nord 24

MEDTRON AG
66128 Saarbrücken



Süd 02

Die MEDTRON AG ist einer der führenden europäischen Hersteller von Kontrastmittelinjektoren und zugehörigen Verbrauchsmaterialien. Die innovativen und hochwertigen Injektionssysteme werden in der CT, MRT und Angiographie eingesetzt.

Mesalvo GmbH
79100 Freiburg im Breisgau

Nord 46

Mesalvo steht für Softwarelösungen für die Gesundheitsdienstleister aller Fachrichtungen, die sich durch flexible und einfache Handhabung auszeichnen. Alle relevanten Prozesse sind abbildbar und alle Parameter in übersichtlicher Form bereitgestellt.

MEVA bildgebende Systeme GmbH & Co. KG
58285 Gevelsberg

Nord 59b

Die MEVA bildgebende Systeme GmbH & Co. KG ist ein medizintechnisches Unternehmen, das sich deutschlandweit mit dem Vertrieb konventioneller, digitaler und mobiler Radiographie, sowie den zugehörigen Servicedienstleistungen wie Beratung, Installation, Nachrüstung, Wartung, und Reparatur befasst.

Mint Medical
69121 Heidelberg

Nord 29

Mint Medical entwickelt mint Lesion™, eine Softwarelösung für die assistierte Befundung in der Radiologie, die eine konsistente Erhebung, Visualisierung und Analyse von longitudinal verbundenen, strukturierten, KI-fähigen Daten für einzelne Patienten und über Patientenkohorten hinweg ermöglicht.

N

Nelly Solutions
10178 Berlin

Süd 58

Abrechnungssoftware & Signaturtool für Artpraxen

Nemoto Kyorindo Co. Ltd.
Tokyo, 113-0033, Japan

Süd 39

Neo Q Quality in Imaging GmbH
10587 Berlin

Nord 61

Neo Q revolutioniert mit RadioReport den Prozess der CT- und MRT-Befundung. Die von Ärzten entwickelte Lösung setzt auf die neuartige Methode des Guided Reporting. Dabei werden Radiolog:innen ausgehend von der Anatomie mit gezielten Fragen durch die Befundung geführt, unterstützt von Informationen, grafischen Auswahltools und Pflichtfeldern. So entstehen sehr schnell vollständige und fehlerfreie Befunde mit gleichbleibend hoher Qualität. Eine automatische ICD-10 Kodierung ist inkludiert.

NEXUS / CHILI GmbH
69221 Dossenheim

Nord 39

NEXUS / CHILI steht für innovative Softwarelösungen in den Bereichen RIS, PACS, Teleradiologie und Telemedizin. Der Lösungseinsatz bleibt nicht auf das eigene Haus beschränkt, sondern ermöglicht den Austausch multimedialer medizinischer Daten mit allen am Behandlungsprozess beteiligten Personen.

Njord Medtech AB
413 90 Göteborg, Schweden

Süd 12

Atle® 180 ist ein motorisiertes Gerät zur Erleichterung des Patiententransfers von den liegenden Patienten in der Radiologie.



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

Region Norrbotten

971 89 Luleå, Schweden

Süd 52

Lust auf Schweden? Wir suchen qualifiziertes Personal für unsere Standorte! Wir bieten ein modernes und freundliches Umfeld mit vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten und flexiblen Arbeitszeitmodellen. Sprechen Sie uns an, wir freuen uns auf Sie!

O

OpenRad Germany GmbH

10117 Berlin

Süd 51

OpenRad liefert weltweit innovative Radiologielösungen für die stationäre wie mobile diagnostische Bildgebung. Unsere Enterprise Remote Reporting-Plattform ermöglicht eine nahtlose und schnellere Zusammenarbeit zwischen Bildgebungszentren, Radiologen, Zuweisern – und ist sogar für mobile Geräteflotten geeignet.

P

Pearl Technology AG

8952 Schlieren, Schweiz

Nord 16

Pearl Technology bietet innovative Lösungen für die Lagerung, Positionierung und Fixierung von Patienten in der Radiologie und Radiotherapie. Das breite Portfolio an Standardprodukten zeichnet sich durch eine einfache Handhabung, hohen Patientenkomfort und dauerhaft exzellente Hygiene aus.

Peter Pflugbeil GmbH

85604 Zorneding

Süd 40

Wir sind ein eigenständiges Familienunternehmen, mit über 50-jähriger Erfahrung im Bereich medizinischer Spezialartikel. Unser Sortiment umfasst Einweg-Spezialartikel für die Fachdisziplin interventionelle Radiologie. Ein besonderer Fokus liegt auf den Bereichen Biopsie und Drainage.

Philips GmbH Market DACH

22335 Hamburg

Nord 41

Philips ist ein führender Anbieter für Gesundheitstechnologie mit dem Ziel, die Gesundheit der Menschen zu verbessern. Das Unternehmen ist führend in diagnostischer Bildgebung, bildgestützter Therapie, Patientenmonitoring und Gesundheits-IT. Mehr über Philips: www.philips.de/healthcare

Planerio GmbH

80538 München

Süd 31

Planerio ist Marktführer für intelligente automatisierte Dienstplanung in der Radiologie. Dank zuverlässiger, rechtssicherer Zeiterfassung, Mitarbeiter-App und Schnittstellen zu Lohnbuchhaltung, Personalakte und Terminvergabesystemen bringt Planerio eine Kosten- und Zeitersparnis von bis zu 90 %.

PVS Limburg-Lahn GmbH

65553 Limburg

Süd 27a

Als Experte für die Privatabrechnung medizinischer Leistungen blicken wir auf eine lange Historie und ein gewachsenes Fundament an Wissen zurück. Füreinander stark sein und miteinander gestalten – diese Maxime leben wir bei der Limburger PVS seit über 90 Jahren.



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

Q

QRM - A PTW Company

79115 Freiburg im Breisgau

Nord 07

QRM (Quality Assurance in Radiology and Medicine) manufactures dedicated phantoms for diagnostic radiology, radiotherapy, bone densitometry (DXA and qCT), Micro-CT/ Micro-PET for small animal research, Cone-Beam CT and many other applications. It has been a subsidiary of PTW-Freiburg since April 2020. Customized phantoms (development, design, construction, and production) are their core competence.

Qure.ai Technologies Limited

Birmingham, United Kingdom B3 2HB

Süd 59

Qure.ai provides Imaging AI based clinical solutions, to make healthcare more accessible and affordable globally. Qure.ai has a comprehensive portfolio which is EU MDR Class2B certified. They provide clinical solutions for multiple modalities and disease areas: Comprehensive X-ray solution: from Chest X-rays to MSK; Lung cancer solution: both Chest X-ray and Chest CT based; Neuro critical solution based on head CTs, Breast mammography solution etc. Qure.ai has extensive real world experience and is deployed in 1200+ sites across 70+ countries. In UK, Qure has worked with multiple NHS trusts, teleradiology providers and procurement frameworks. Do visit our booth to know more.

R

RAD+ GmbH & Co. KG auf Aktien

85276 Pfaffenhofen a.d. Ilm

Nord 51c

RAD+ ist das Radiologische Informationssystem, entwickelt in der Radiologie für die Radiologie. Wir denken Prozesse in radiologischen Praxen neu. Für eine nahtlose Patientenerfahrung, reibungslose Praxisabläufe und höchste Befundqualität. Webbasierend, intuitiv, innovativ. Das Plus für die Radiologie.

Radiobotics ApS

1263 Kopenhagen, Dänemark

Süd 22

Radiobotics ist ein dänisches Unternehmen, das künstliche Intelligenz für die Analyse von Gelenken und die Erfassung von Frakturen in Röntgenbildern entwickelt. Wir tragen dazu bei, die diagnostische Genauigkeit zu erhöhen und Zeit für das Radiologen-Team einzusparen.

Raya Diagnostics GmbH

80802 München

Nord 50

Nie wieder Kapazitätsengpässe! Über unsere Plattform für radiologische Telediagnostik unterstützen wir Sie jederzeit und flexibel bei der Befunderstellung im Tag- und Nachtdienst - für Kliniken und MVZ aller Größen. Nahtlos integriert und mit nur 1-Klick anwählbar sind wir Ihr Partner im klinischen Alltag.

Rego X-Ray GmbH

86154 Augsburg

Nord 59a

Die Firma Rego X-Ray GmbH ist ein Hersteller von medizintechnischen Produkten und Röntgenzubehör. Alle Produkte im Bereich der Strahlenschutzbekleidung und Zubehör die Richtlinien der PSA 2016/425.

Reichert GmbH, Buchhandlung für Medizin

64625 Bensheim

Nord 09

Wir stellen bei zahlreichen Kongressen pro Jahr aus und vertreiben so die entsprechende deutsche und anglo-amerikanische Medizin-Literatur. Im Internet erreichen Sie uns unter www.bookmed-reichert.de, dort finden Sie auch unser komplettes Angebot an Fachliteratur.

reif & möller diagnostic-network ag

66763 Dillingen

Nord 03

Das reif & möller - Netzwerk für Teleradiologie ist derzeit das größte und einzig zertifizierte, deutschlandweit, in Österreich und Lichtenstein tätige Teleradiologie-Netzwerk. Über 60 erfahrene Radiologinnen und Radiologen bieten darin seit dem Jahr 2000 rund um die Uhr sichere und schnelle Lösungen für die Fernbefundung. Mehr als 100 Kliniken vertrauen auf unsere Expertise. Über das Management der Notfall-, Nacht- und Wochenend-Befundung hinaus versteht sich reif & möller - Netzwerk für Teleradiologie als Partner von Krankenhäusern und Praxen in allen Belangen der Teleradiologie.



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

roclub GmbH
10627 Berlin

Süd 31

S

Saegeling Medizintechnik Service- und Vertriebs GmbH
01809 Heidenau

Süd 24

Die Saegeling Medizintechnik Service- und Vertriebs GmbH bietet Medizintechnik für Kliniken und Krankenhäuser in ganz Deutschland an, spezialisiert auf MRT-taugliches Equipment und MRT-Sicherheitslösungen.

Sectra Medical Systems GmbH
50968 Köln

Nord 14

With over 30 years of innovation and more than 2,000 installations around the globe, Sectra is a leading imaging IT provider to health systems worldwide. We offer a complete enterprise solution comprised of imaging modules (radiology, cardiology, pathology, ortho and ophthalmology), and a robust VNA

Serumwerk Bernburg AG
06406 Bernburg

Süd 49

Siemens Healthineers
91052 Erlangen

Nord 08

Siemens Healthineers AG leistet Pionierarbeit im Gesundheitswesen. Für jeden Menschen. Überall. Als eines der führenden Unternehmen der Medizintechnik bietet Siemens Healthineers Dienstleistungen und Lösungen an, um die Fähigkeit der Gesundheitsdienstleister zu verbessern und eine qualitativ hochwertige und effiziente Versorgung zu ermöglichen. www.siemens-healthineers.de

Sirtex Medical Europe GmbH
53227 Bonn

Nord 23

SIR-Spheres® Y-90 Harz-Mikrosphären werden bei der Selektiven Internen Radiotherapie (SIRT) für die Behandlung inoperabler hepatozellulärer Karzinome (HCC) und inoperabler Lebermetastasen eines primären Kolorektalkarzinoms bei Patienten eingesetzt, die Chemotherapie-refraktär oder -intolerant sind.

Smart Reporting GmbH
80939 München

Nord 60

Smart Reporting was founded in 2014 by Wieland Sommer, Professor of Radiology, with the vision of leveraging the value of data in medicine for better decision making and treatment. The company brings together physicians and software engineers to develop software based on a deep understanding of clinical workflow.

synMedico GmbH
34131 Kassel

Süd 26

synMedico ist Deutschlands Nr.1 für digitale Patientenkommunikation und -dokumentation. Mit infoskop optimiert synMedico die Kommunikation zwischen Arzt und Patient, strukturiert und gestaltet Abläufe in Praxis und Klinik und sichert die Qualität dieser Prozesse.

T

Telemis GmbH
47877 Willich

Süd 13

Telemis - Extending Human Life
 - TM-Macs ist ein Multimedia PACS für DICOM und non-DICOM Bild- und Videodaten.
 - TM-Mikroskopie bietet eine Lösung für die Archivierung und Befundung von Makro- und Mikroaufnahmen.
 - Intuitus ist ein Business Intelligence-Tool, zur Überwachung von Krankenhausprozessen.



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

Telepaxx Medical Data GmbH

91186 Büchenbach

Nord 11

Telepaxx Medical Data bietet eine DSGVO-konforme, sichere Cloud für diagnostische Medizindaten speziell für radiologische Einrichtungen. Das Unternehmen arbeitet mit hunderten Kunden in Deutschland zusammen und ermöglicht es diesen, Bilder und Befunde herstellerneutral zu archivieren, zu managen und zu teilen.

Thieme Gruppe

70469 Stuttgart

Nord 40

Thieme ist marktführender Anbieter von Informationen und Services, die dazu beitragen, Gesundheit und Gesundheitsversorgung zu verbessern. Anspruch der Thieme Gruppe ist es, Medizinstudierenden, Ärztinnen und Ärzten, Pflegekräften, Therapeutinnen und Therapeuten, Kliniken, Krankenkassen sowie allen an Gesundheit Interessierten genau die Informationen, Services und Werkzeuge bereitzustellen, die sie in einer bestimmten Arbeitssituation oder Lebensphase benötigen.

Transatlantic Hg. Stolpe & Co. mbH

61267 Neu-Anspach

Nord 45

Seit über 80 Jahren sind wir deutscher Hersteller und Händler von Medizinprodukten. Wir bieten Ihnen bewährte Produkte und innovative Neuheiten. Unsere Transaflow KM-Applikationssysteme bieten Ihnen 12-24 Stunden Patientensicherheit am CT und MRT. Transatlantic verspricht: Produkte für eine heile Welt.

TUTARIX Röntgenschutz

65719 Hofheim am Taunus

Nord 66

TUTARIX Röntgenschutz vertreibt exklusiv hochwertigen Strahlenschutz von Rothband, seit über 100 Jahren führend bei Strahlenschutz, und Kenex, weltweit führend in der Entwicklung und Herstellung von modernen Strahlenschutzsystemen.

TV-Wartezimmer® Gesellschaft für moderne Kommunikation MSM GmbH & Co. KG

85356 Freising

Nord 52

Mit über 7.000 Screens in Deutschland und Europa ist TV-Wartezimmer das marktführende Netzwerk für moderne Patientenkommunikation. Im Auftrag unserer Kunden (Arztpraxen, MVZs und Krankenhäuser) informieren wir jeden Monat über 6 Millionen Patienten mit einem maßgeschneiderten Programm und unterstützen beim erfolgreichen Praxismarketing. Der 2018 vom TÜV-geprüfte Service kümmert sich um die Wünsche unserer Kunden und stellt für jeden Bildschirm ein individuelles Programm zusammen. Die medizinischen Informationsfilme werden gemeinsam mit Facharztverbänden und Kammern produziert und durch Juristen geprüft.

U

ulrich medical

89081 Ulm

Nord 17

ulrich medical entwickelt, produziert und vertreibt Wirbelsäulensysteme und Kontrastmittelinjektoren. Das 1912 gegründete Familienunternehmen feiert im Jahr 2022 sein 110. Jubiläum und beschäftigt im Hauptsitz Ulm und in seinen beiden Tochtergesellschaften in Frankreich und in den USA ca. 500 Mitarbeitende. Während die Produkte weltweit zum Einsatz kommen, setzt das Medizintechnik-Unternehmen auf Qualität "Made in Germany" und ist damit eines der wenigen in der Branche, das seine Produkte konsequent in Deutschland entwickelt und herstellt. ulrich medical wurde im Januar 2020 erfolgreich MDR-auditiert - als einer der ersten Medizintechnik-Hersteller in Deutschland. Darüber hinaus zeichnete das F.A.Z.-Institut ulrich medical als einen der "Innovationsführer Deutschlands 2020" aus.

V

vedisys medical solutions GmbH

64347 Griesheim

Süd 43

Wir stehen für kundenorientierte Individuallösungen im medizinischen IT-Umfeld. Als Integrationspartner unterstützen wir Sie mit unserer Servicedienstleistung bei jeglichen Herausforderungen. Für uns sind Kommunikation, kompetente Beratung, sowie eine langfristige Kundenbeziehung sehr wichtig.



Vorläufiges Ausstellerverzeichnis zum Industrieforum des RÖKO 2023 / RÖKO WIESBADEN

Name des Ausstellers | PLZ, Ort

Halle / Standnummer

Visage Imaging GmbH
12163 Berlin



Nord 13

Visage® 7, das universelle Thin-Client-3D-PACS, erlaubt die standortübergreifende Befundung, 3D-Nachverarbeitung und Archivierung diagnostischer Bilder von der 2D-Röntgenaufnahme bis zum 4D-Kardio-CT in einer einzigen Anwendung. Der Visage 7 Client wird ideal ergänzt durch die Visage Ease App für iPad und iPhone.

VISUS Health IT GmbH
44801 Bochum

Nord 47

*JiveX Enterprise PACS auf dem Röko 2023
Radiologisches Bildmanagement leistungsstark, skalierbar und ausgezeichnet. Das JiveX Enterprise PACS von VISUS zählt zu den EU-Marktführern und hat mehrfach den „Best in KLAS“, Award erhalten. Die Funktionalität, die praktische Anwendbarkeit und Interoperabilität zeichnet JiveX aus und erlaubt die Nutzung von zielgenauer KI-Unterstützung.*