

Warengruppenverzeichnis DMEA

Nur die hier aufgeführten Produkte/Leistungen sind zugelassen.

DMEA
Connecting Digital Health
26.–28. April 2022

Messe Berlin GmbH
Messedamm 22 14055
Berlin
Tel. +49 30 3038 2225
Fax +49 30 3038 2226
dmea@messe-berlin.de www.dmea.de

Name des Hauptausstellers

Wir würden gerne folgende Produkte ausstellen:

1. **Software**
 - 1.1 **Informationssysteme für**
 - 1.1.1 die Arztpraxis
 - 1.1.2 das Krankenhaus
 - 1.1.3 die ambulante Rehabilitation
 - 1.1.4 die stationäre Rehabilitation
 - 1.1.5 Alten- und Pflegeheime
 - 1.1.6 Medizinische Versorgungsnetze
 - 1.1.7 Betriebsärzte
 - 1.1.8 Patienten
 - 1.2 **Archivierung und Dokumentation**
 - 1.2.1 Archivsoftware/Dokumentenmanagement (Langzeitarchivlösung)
 - 1.2.2 Software für die Aktenverwaltung
 - 1.2.3 Digitale Signatur, elektronische Unterschrift
 - 1.2.4 Bildmanagement-Systeme
 - 1.3 **Administrative Informationssysteme**
 - 1.3.1 Business Intelligence/Controlling-Lösungen/Data Warehouse
 - 1.3.2 Finanzbuchhaltung/Anlagenbuchhaltung
 - 1.3.3 Lohn- und Gehaltsabrechnung
 - 1.3.4 Dienstplanung und Zeiterfassung
 - 1.3.5 Materialwirtschaft/Logistik/Bestellwesen/Einkauf
 - 1.3.6 Software für die Kantinenverwaltung, Speisenbestellsysteme
 - 1.3.7 Facility Management / Geräte- und Anlagenmanagement
 - 1.3.8 Transportlogistik
 - 1.3.9 Customer Relationship Management
 - 1.3.10 Kostenträgerrechnung
 - 1.4 **Medizinische Informationssysteme**
 - 1.4.1 Elektronische/Digitale Patientenakte
 - 1.4.2 Klinische Arbeitsplatzsysteme, Befundmanagement/mobile Visite
 - 1.4.3 Leistungserfassung, -kodierung, DRG Management-Systeme
 - 1.4.4 Pflegeplanung und -dokumentation
 - 1.4.5 Krankenhaus-Ambulanzsysteme
 - 1.4.6 Labor-Informationssysteme
 - 1.4.7 Radiologie-Informationssysteme
 - 1.4.8 OP-Management
 - 1.4.9 Therapieplanung
 - 1.4.10 Intensivmedizin
 - 1.4.11 Innere Medizin /Endoskopie-Management-Systeme
 - 1.4.12 Blut- und Organbanken
 - 1.4.13 Krankenhausapotheken
 - 1.4.14 Arzneimittelinformationssysteme
 - 1.4.15 Elektronische Verordnungsunterstützung (CPOE)
 - 1.4.16 Pathologie-Informationssysteme
 - 1.4.17 Rettungswesen
 - 1.4.18 Hygiene/Sterilisation
 - 1.5 **Telemedizinlösungen für**
 - 1.5.1 Telemonitoring/AAL
 - 1.5.2 Portallösungen/Gesundheitsnetze
 - 1.5.3 DMP/Integrierte Gesundheitsversorgung
 - 1.5.4 Teleradiologie
 - 1.5.5 Webbasierte Gesundheitsakte
2. **Beratung**
 - 2.1 Controlling/Wirtschaftlichkeit /Organisation
 - 2.2 IT-Risiko-Analyse
 - 2.3 SAP Consulting
 - 2.4 IT Service Management
 - 2.5 Projektmanagement
 - 2.6 IT-Beschaffung/Ausschreibungen
 - 2.7 Integrationsmanagement

Name des Mitausstellers

3. **Mobile IT**
 - 3.1 Mobile IT 3.2 DiGA
4. **IT-Infrastruktur und Hardware**
 - 4.1 Client/Server/Storage-Lösungen/Hochverfügbarkeit
 - 4.2 Netzwerk-Infrastruktur
 - 4.3 Bildschirme
 - 4.4 Karten-Lesegeräte/Gesundheitskartenterminals
 - 4.5 Scanner-Systeme
 - 4.6 IT-Sicherheit/Authentifizierung/Verschlüsselung/Monitoring
 - 4.7 IT-Management
 - 4.8 Weitere Hardware-Lösungen
5. **Kommunikation**
 - 5.1 **Sprachverarbeitungssysteme**
 - 5.1.1 Software für Digitales Diktat
 - 5.1.2 Spracherkennung
 - 5.1.3 Software für Schreibbüros
 - 5.1.4 Hardware für digitales Diktat
 - 5.2 **Kommunikationslösungen**
 - 5.2.1 Kommunikationsserver
 - 5.2.2 Master Patient Index (MPI)
 - 5.2.3 Videokonferenzsysteme
 - 5.2.4 Telefonsysteme /Voice over IP
6. **Medizintechnik (Medizintechnik meets IT)**
 - 6.1 Diagnostik
 - 6.2 Bildgebende Verfahren
 - 6.2.1 Radiologie
 - 6.2.2 Kardiologie
 - 6.2.3 Pathologie
 - 6.3 Intensivmedizin/Anästhesie/Beatmung
 - 6.4 Labortechnik
 - 6.5 Therapie
 - 6.6 OP-Technik
 - 6.7 Chirurgie/Endoskopie
 - 6.8 Hygiene/Sterilisation
 - 6.9 Rettungswesen/Notfallmedizin
7. **Qualitäts- und Wissensmanagement**
 - 7.1 Qualitätsmanagement und Benchmarking
 - 7.2 Mammographie-Screening
 - 7.3 Wissensdatenbanken/medizinische Kataloge
 - 7.4 Patientenbefragungssoftware
 - 7.5 Patient- Medieninformationsmaterial
 - 7.6 Mitarbeiterportale für Kliniken
8. **Outsourcing**
 - 8.1 Bildmanagement
 - 8.2 IT-Outsourcing/ASP/SAAS
 - 8.3 Scan-Dienstleistungen
 - 8.4 Weitere Outsourcing-Möglichkeiten
9. **Vernetzte Gebäudetechnik**
 - 9.1 Bad- und Sanitärtechnik
 - 9.2 Heizungstechnik
 - 9.3 Installationstechnik
 - 9.4 Lüftungs- und Klimatechnik
 - 9.5 Telefon/VoIP
 - 9.6 Patienteninformationssysteme
10. **Künstliche Intelligenz**
11. **Fort- und Weiterbildung**
 - 11.1 Institute und Universitäten
 - 11.2 Schulungssoftware/E-Learning
12. **Forschung**
13. **Startups**
14. **Verbände und Institutionen Verlage/**
15. **Fachzeitschriften**
16. **Jobs und Karriere**
17. **Sonstiges**

An die/To Messe Berlin – DMEA Fax +49 30 3038 2226 – / dmea@messe-berlin.de

DMEA Index of Product Groups

Only products/services listed in the index are permitted.

DMEA
Connecting Digital Health
26.–28. April 2022

Messe Berlin GmbH
Messedamm 22 14055
Berlin
Tel. +49 30 3038 2225
Fax +49 30 3038 2226
dmea@messe-berlin.de www.dmea.de

An die/To Messe Berlin – DMEA Fax +49 30 3038 2226 – / dmea@messe-berlin.de

■ **Main exhibitor's name**

We would like to exhibit the following products:

■ **Co-Exhibitor's name**

1. Software

1.1 Information systems

- for 1.1.1 Medical practices
- └ 1.1.2 Hospitals
- └ 1.1.3 Rehabilitation, outpatient
- └ 1.1.4 Rehabilitation, stationary
- └ 1.1.5 Retirement and care homes
- └ 1.1.6 Medical care networks
- └ 1.1.7 Company medical officers
- └ 1.1.8 Patients

1.2 Archiving and documentation

- └ 1.2.1 Archiving software/document management (long-term archiving solutions)
- └ 1.2.2 File management software
- └ 1.2.3 Digital signature, electronic signature
- └ 1.2.4 Image management systems

1.3 Administrative information systems

- └ 1.3.1 Business intell./Controlling solutions/Data warehouse
- └ 1.3.2 Financial accounting/Asset accounting
- └ 1.3.3 Payroll accounting
- └ 1.3.4 Planning of services and time & attendance recording
- └ 1.3.5 Materials management/Logistics/Ordering/Purchasing
- └ 1.3.6 Canteen management software, food ordering syst.
- └ 1.3.7 Facility management / Equipment and plant managem.
- └ 1.3.8 Transport logistics
- └ 1.3.9 Customer relationship management
- └ 1.3.10 Cost unit accounting

1.4 Medical information systems

- └ 1.4.1 Electronic/Digital patient files
- └ 1.4.2 Clinical workplace systems, managing medical results/mobile rounds
- └ 1.4.3 Activity recording, encoding, DRG managem. systems
- └ 1.4.4 Planning and documentation of care
- └ 1.4.5 Hospital outpatient systems
- └ 1.4.6 Laboratory information systems
- └ 1.4.7 Radiology information systems
- └ 1.4.8 Surgery management
- └ 1.4.9 Therapy planning
- └ 1.4.10 Intensive-care medicine
- └ 1.4.11 Internal medicine/Endoscopy management systems
- └ 1.4.12 Blood and organ banks
- └ 1.4.13 Hospital dispensaries
- └ 1.4.14 Pharmaceutical information systems
- └ 1.4.15 Computerized physician order entry (CPOE)
- └ 1.4.16 Pathology information systems
- └ 1.4.17 Rescue services
- └ 1.4.18 Hygiene/Sterilization

1.5 Telemedicine solutions for

- └ 1.5.1 Telemonitoring/AAL
- └ 1.5.2 Portal solutions/healthcare networks
- └ 1.5.3 DMP/Integrated healthcare
- └ 1.5.4 Teleradiology
- └ 1.5.5 electronic personal health record (ePHR)

2. Consultancy

- └ 2.1 Controlling/Efficiency/Organization
- └ 2.2 IT risk analysis
- └ 2.3 SAP consulting
- └ 2.4 IT service management
- └ 2.5 Project management
- └ 2.6 IT procurement/Tendering
- └ 2.7 Integration management

3. Mobile IT

- └ 3.1 Mobile IT 3.1 DiGAs

4. IT infrastructure and hardware

- └ 4.1 Client/Server/Storage solutions/ High availability
- └ 4.2 Network infrastructure
- └ 4.3 Screens
- └ 4.4 Card readers/Patient card terminals Scanner systems
- └ 4.5 IT security/Authentication/ Encoding/ Monitoring
- └ 4.6 IT management
- └ 4.7 Other hardware solutions

5. Communication

5.1 Speech processing systems

- └ 5.1.1 Software for digital dictation
- └ 5.1.2 Voice recognition
- └ 5.1.3 Office software
- └ 5.1.4 Hardware for digital dictation

5.2 Communication solutions

- └ 5.2.1 Communication servers
- └ 5.2.2 Master Patient Index (MPI)
- └ 5.2.3 Videoconferencing systems
- └ 5.2.4 Telephone systems/VoIP

6. Medical technology (medical technology meets IT)

- └ 6.1 Diagnostics
- └ 6.2 Imaging processes
 - └ 6.2.1 Radiology
 - └ 6.2.2 Cardiology
 - └ 6.2.3 Pathology
- └ 6.3 Intensive medical care/Anaesthesia/Respiration
- └ 6.4 Laboratory systems
- └ 6.5 Therapy
- └ 6.6 Technical surgical systems
- └ 6.7 Surgery/Endoscopy
- └ 6.8 Hygiene/Sterilization
- └ 6.9 Rescue services/Emergency medical services

7. Quality and knowledge management

- └ 7.1 Quality management and benchmarking
- └ 7.2 Mammography screening
- └ 7.3 Knowledge databases/medical catalogues
- └ 7.4 Patient consultation software
- └ 7.5 Patient information material/Media information material Staff portals for clinics
- └ 7.6

8. Outsourcing

- └ 8.1 Image management
- └ 8.2 IT outsourcing/ASP/SAAS
- └ 8.3 Scanning services
- └ 8.4 Other outsourcing possibilities

9. Networked buildings systems

- └ 9.1 Bathroom and sanitary systems
- └ 9.2 Heating systems
- └ 9.3 Installation systems
- └ 9.4 Ventilation and air conditioning
- └ 9.5 Telephone/VoIP
- └ 9.6 Patient information systems

10. Artificial Intelligence (AI)

11. Advanced and continued learning

- └ 11.1 Institutes and universities
- └ 11.2 Training software/E-learning

12. Research

13. Startups

14. Associations and institutions

15. Publishers/Trade publications

**16. Jobs and Careers
Miscellaneous**

17.