

MEDICA 2023



Wann: 13. - 16. November 2023

Wo: Düsseldorf

Branchen:

Medizintechnik, Gesundheit, Pharmazie, Pflege, Zulieferwirtschaft

Angebotsschwerpunkte:

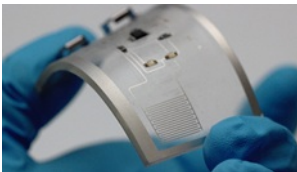
Arzneimittel, Ärztliche Instrumente, Chirurgischer Bedarf, Diagnostika, Dienstleistungen, Elektromedizin, Fachpublikationen, Hygiene, Kommunikationsmittel, Krankenhausausrüstung, Krankenhausbedarf, Krankenhauseinrichtungen, Krankenhausmanagement, Laboreinrichtungen, Laborgeräte, Laborinstrumente, Labortechnik, Medizinische Geräte, Medizintechnik, Orthopädietechnik, Pharmazeutika, Physiotherapie, Praxisbedarf, Praxiseinrichtungen, Reagenzien, Röntengeräte für medizinische Zwecke, Sanitätsbedarf, Therapeutika, Tiermedizin, Zulieferindustrie

Standort des Messestandes

Halle 3 | Stand D94

Exponate / Projekte am Messestand

Biosensors



Biosensors - Customized microfluidic chips with integrated sensors

mehr...

Healthcare Logistics



Healthcare Logistics - KI-LoV - Künstliche Intelligenz zur logistischen Unterstützung von Versorgungsprozessen (Foto: Adobe Stock / Uni Jena)

mehr...

Innovative Medizintechnik



Innovative Medizintechnik - Prototypen aus der Medizintechnikentwicklung

mehr...

Scotty



Scotty - Autonomous Robot Dog for Research and Education

mehr...

Securer Atemmaske



Securer - Zuluft-sterilisierende Atem-Desinfektions-Maske mit UVC-LED-Licht-Desinfektion

mehr...

Thorax simulators



Thorax simulators - Anatomically correct training models of the chest cavity

mehr...

wecare - Wir verbinden Mensch und Medizin in der Region.



wecare - Wir verbinden Mensch und Medizin in der Region. (Fotograf: Jens Meyer/ Uni Jena)

mehr...

wireless health



Wireless power and sensors for medical devices

mehr...

Medica 2023 Impressionen



mehr...



SACHSEN-ANHALT

#moderndenken

Aktuelles

Hochschule Anhalt als institutionelles Mitglied im Messerbeitskreis Wissenschaft (MAK) aufgenommen

MEDICA und COMPAMED: Medizintechnik-Business profitiert vom starken internationalen Besucherzuspruch – Mit dabei innovative Medizintechnik aus Sachsen-Anhalt und Thüringen

Das "Artificial Intelligence Lab (AILab)" goes Hannovermesse 2023

Medica mit großer Fülle an Neuheiten

Hannover Messe 2022: Gelungener Auftakt mit Signalwirkung

[› weitere...](#)

Messeprogramm

Grüne Woche Berlin 2024

didacta 2024

Hannover Messe 2024

Rapid.Tech 3D 2024

ACHEMA 2024

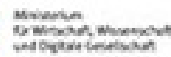
[› weitere...](#)

An einer Messe teilnehmen

Interessieren Sie sich für eine Teilnahme an einer der Messen, dann können Sie telefonisch oder per Mail mit uns Kontakt aufnehmen oder alternative auch über unser Online-Formular eine Anfrage schicken

[› Anmelden/Anfrage online stellen](#)

Dieses Projekt wird von der Europäischen Union (EFRE) und dem Freistaat Thüringen (Thüringer Ministerium für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitale Gesellschaft) kofinanziert.



Stiftung für Technologie,
Innovation und Forschung
Thüringen

Projektleitung | Kontakt

Michael Kauert

Otto-von-Guericke-Universität
Magdeburg | TUGZ

Tel. +49 391 6758711

messen@ovgu.de