

## MEDICA 2024



**Wann:** 11.-14. November 2024

**Wo:** Düsseldorf

**Branchen:**

Medizintechnik, Gesundheit, Pharmazie, Pflege,  
Zulieferwirtschaft

**Angebotsschwerpunkte:**

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

Exponate / Projekte am Messestand

Coming soon





SACHSEN-ANHALT

# #moderndenken

## Aktuelles

**Hochschule Anhalt als institutionelles Mitglied im Messearbeitskreis 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**

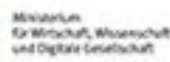
[› weitere...](#)

## 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