

# Programm 10. medtech Rheinland-Pfalz

Alte Lokhalle Mainz – Donnerstag, 15. Juni 2023

**10:00 Beginn der medtech - Besuch der Ausstellung**

**10:30 Begrüßung**

Dr. Martin Hummrich

Abteilungsleiter „Mittelstand, Industrie, Innovation“, Ministerium für  
Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau Rheinland-Pfalz

**10:45 EXPO-Pitch I**

Unternehmen, Institute und Hochschulen der Ausstellung  
„Medizin, Technik & Forschung“ stellen sich vor

**11:15 Resilienz als Erfolgsfaktor für eine zukunftsfähige und  
krisenfeste Gesundheitswirtschaft**

Die Corona-Pandemie, der Klimawandel und politische Ereignisse zeigen, dass eine verlässliche Gesundheitsversorgung keine Selbstverständlichkeit ist. Die Resilienz von Lieferketten und Wertschöpfungsnetzwerken der Hersteller von Arzneimitteln, Diagnostika und Medizinprodukten ist daher nicht nur Voraussetzung für den wirtschaftlichen Erfolg, sondern auch ein gesellschaftspolitisches Ziel.

Diskutieren Sie mit unseren Expert:innen die Chancen und Herausforderungen einer Resilienzsteigerung der Gesundheitsindustrien.

**12:00 EXPO-Pitch II**

Weitere Unternehmen, Institute und Hochschulen der Ausstellung  
„Medizin, Technik & Forschung“ stellen sich vor

**12:30 Mittagspause - Besuch der Ausstellung**

**13:30 Nachhaltigkeit als Innovations(treiber)**

Die Medizinbranche ist laut internationalen Studien für 4,4 Prozent der weltweiten Schadstoffemissionen verantwortlich. Die Debatte über aktuelle umwelt- und klimabezogene Herausforderungen wird daher auch nicht vor der Gesundheitsindustrie haltmachen, sondern fordert auch hier eine entsprechende Transformation von optimierten Herstellungsprozessen und der Wiederverwertung von Materialien und Produkten.

Im Rahmen eines **World-Cafés** beleuchten wir das Thema an verschiedenen Fragestellungen.

**14:45 Kaffeepause - Besuch der Ausstellung**

**15:15 Präsentation der Ergebnisse des World-Cafés**

**15:30 Gesundheitsindustrie 4.0**

Der Begriff Industrie 4.0 hat sich bereits einen Namen gemacht. Aber auch im Bereich der Gesundheitsindustrie ist es erforderlich, Produktions- oder Logistikprozesse effizienter und effektiver zu gestalten. Durch smarte und automatisch umrüstbare Systeme können z. B. kleine Losgrößen wirtschaftlich produziert werden, was im Zuge personalisierter Medizin immer stärker an Bedeutung gewinnt.

Die Anwendungsfelder reichen von der Logistik über smarte Produktionsanlagen und vernetzte Geräte bis hin zur Krankenhausversorgung. Eine stärkere Digitalisierung sowie eine intensive Nutzung von Gesundheitsdaten können darüber hinaus ebenfalls dazu beitragen, die Gesundheitsindustrie resilienter zu machen und deren Wertschöpfung zu erhöhen.

**16:15 Wrap-up**

**16:30 Get-together**

Abschluss der 10. medtech Rheinland-Pfalz bei einem Glas Wein  
Digitalisierung und Nachhaltigkeit aus Sicht des Weinbaus

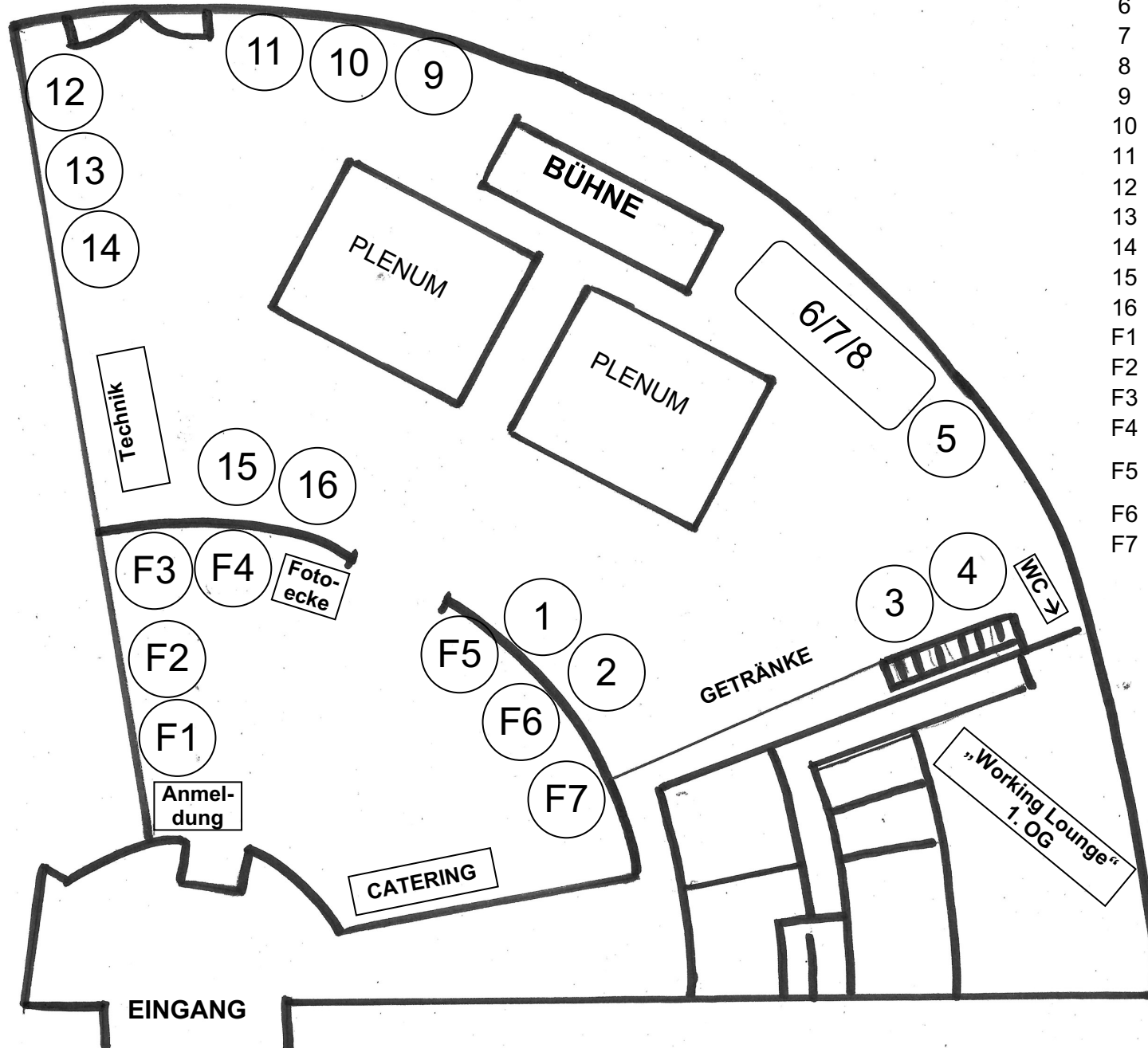
Klaus Baumgartner, Referent für Oenologie und Weinwirtschaftspolitik  
im Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau  
Rheinland-Pfalz

**Ende ca. 17:30**



# 10. medtech Rheinland-Pfalz am 15. Juni 2023

## Ausstellung „Medizin, Technik & Forschung“



- 1 Freudenberg Medical Europe GmbH
- 2 Integrated Device Solutions GmbH
- 3 Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.
- 4 fischer organics GmbH
- 5 Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz, DFKI
- 6 Medical Device Innovation Center, MIC
- 7 Medical Startup Alliance Rhein-Main
- 8 BiomaTICS
- 9 Abbas Medizintechnik GmbH
- 10 Fritz Stephan GmbH
- 11 Meßmer Medizintechnik
- 12 Qurasoft GmbH
- 13 ARXUM GmbH
- 14 SMATOS GmbH u. Co KG
- 15 DEXCOM Deutschland GmbH
- 16 EIZO GmbH
- F1 Transferinitiative / IMG
- F2 InnoNet HealthEconomy e.V.
- F3 Consulting for Pharma Dr. Bastian
- F4 NEMIUS Group GmbH
- F5 Boehringer Ingelheim Pharma GmbH u. Co KG
- F6 DNAllianz Deutsche Nachhaltigkeit
- F7 PFEIFF science & healthcare communication