

ARBEITSKREIS MEDIZINTECHNIK

Ansprechpartner und Arbeitskreisleiter



Peter Ragusa
WAREMA Kunststofftechnik und
Maschinenbau GmbH
 Dillberg 33
 97828 Marktheidenfeld



Andreas Zapf

Zielsetzung

Ziel des Arbeitskreises ist es, die besonderen Bedingungen, entlang der gesamten Wertschöpfungskette, bei der Produktion von Kunststoffteilen für medizintechnische Anwendungen zu beleuchten und unternehmensübergreifend zu diskutieren. Durch die Vernetzung der unterschiedlichsten Fachexperten im KNF sollen gemeinsam Lösungen gefunden und Synergieeffekte für alle Beteiligten realisiert werden.

Dabei reicht die Themenpalette von den Materialien und Maschinen- und Werkzeugtechnologien, über Produktionsprozesse bis hin zu Fragestellungen rund um Verpackung und Logistik. Auf rechtliche Herausforderungen und das Qualitätsmanagement soll aber genauso eingegangen werden wie auf Themen wie Nachhaltigkeit und Innovation.

Arbeitskreisthemen

- Reinraumfertigung – Anforderungen und Erfahrungen
- Personalqualifizierung in der Medizintechnik
- Vieles mehr
- Werkstoffe
- Qualitätsmanagement
- Produktionstechnik /-prozesse
- Maschinen – und Werkzeugtechnologien

