

# Entwurf und Implementierung eines kabellosen Sensornetzwerkes zur Überwachung von Patienten in einem MANV-Szenario

Marcel Noe    Jan Tepelmann

Institut für Biomedizinische Technik (IBT)  
Karlsruher Institut für Technologie

# Überblick

- 1 Motivation
- 2 Analyse
  - Anforderungen
  - Stand der Technik
- 3 Lösung
- 4 Praktische Vorführung
- 5 Fazit

# Überblick

- 1 Motivation
- 2 Analyse
  - Anforderungen
  - Stand der Technik
- 3 Lösung
- 4 Praktische Vorführung
- 5 Fazit

# Überblick

- 1 Motivation
- 2 Analyse
  - Anforderungen
  - Stand der Technik
- 3 Lösung
- 4 Praktische Vorführung
- 5 Fazit

# Überblick

- 1 Motivation
- 2 Analyse
  - Anforderungen
  - Stand der Technik
- 3 Lösung
- 4 Praktische Vorführung
- 5 Fazit

# Überblick

- 1 Motivation
- 2 Analyse
  - Anforderungen
  - Stand der Technik
- 3 Lösung
- 4 Praktische Vorführung
- 5 Fazit

# Motivation

- Item

# Anforderungsanalyse

- Foo



# Stand der Technik

- Item

# Überblick

- item

# Features

- Item

# Verbesserungen gegenüber dem Stand der Technik

- Item