

*... wie aus Daten Ereignisse werden.*

## Ökonomischer Fußabdruck In-vitro-Diagnostik (IVD)

Vorstellung Gutachten

Berlin, 17. Mai 2017

**Dr. Thomas Drabinski**  
Institut für Mikrodaten-Analyse (IfMDA), Kiel



© Institut für Mikrodaten-Analyse (IfMDA)



© Institut für Mikrodaten-Analyse (IfMDA)



## 1. Untersuchungsgegenstand

2. Ökonomische und gesundheitsökonomische Perspektive

3. Der ökonomische Fußabdruck IVD

4. Schlussfolgerung

© Institut für Mikrodaten-Analyse (IfMDA)



## 1. Untersuchungsgegenstand

In-vitro-Diagnostik(a)

### In-vitro-Diagnostik (IVD)

Persönliche Dienstleistungen und Produkte zur Analyse von Körpermaterial



### Diagnostika

- Testreagenzien (z.B. Immunologie, klinische Chemie, Virologie)
- Schnelltests („point-of-care-testing“, POCT)
- Abstrichmaterialien
- Analysegeräte (z.B. Sequenzierung, Mikroskopie)

### Labor-Diagnostik

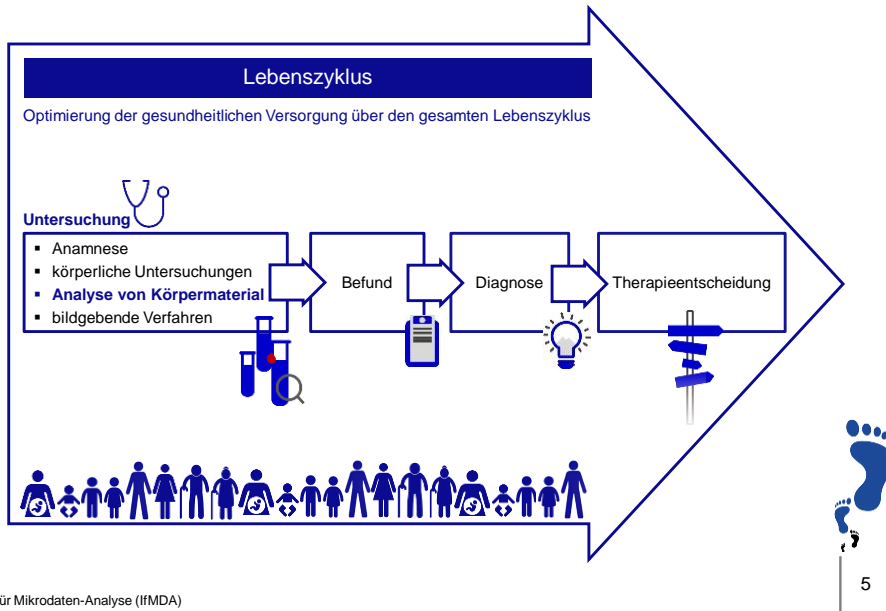
Labor-ärztliche Expertise, kombiniert mit Diagnostika

© Institut für Mikrodaten-Analyse (IfMDA)



# 1. Untersuchungsgegenstand

In-vitro-Diagnostik



© Institut für Mikrodaten-Analyse (IfMDA)

## Agenda

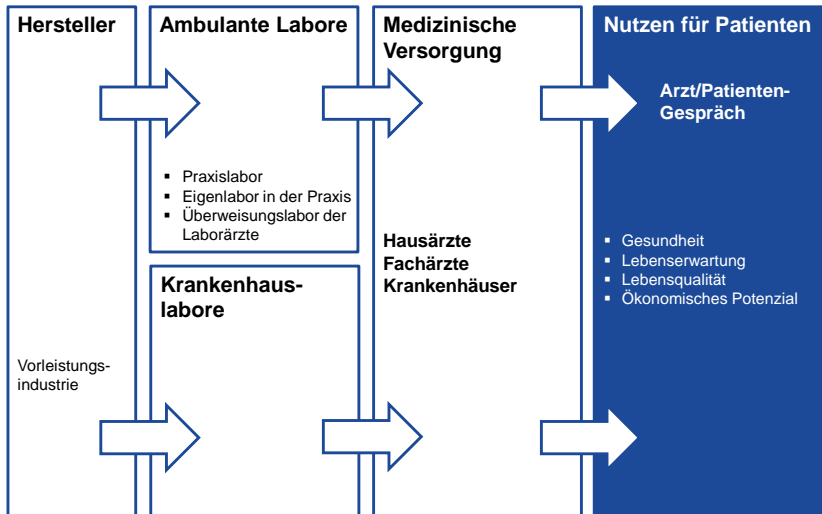
1. Untersuchungsgegenstand
- 2. Ökonomische und gesundheitsökonomische Perspektive**
3. Der ökonomische Fußabdruck IVD
4. Schlussfolgerung

© Institut für Mikrodaten-Analyse (IfMDA)



## 2. Ökonomische und gesundheitsökonomische Perspektive

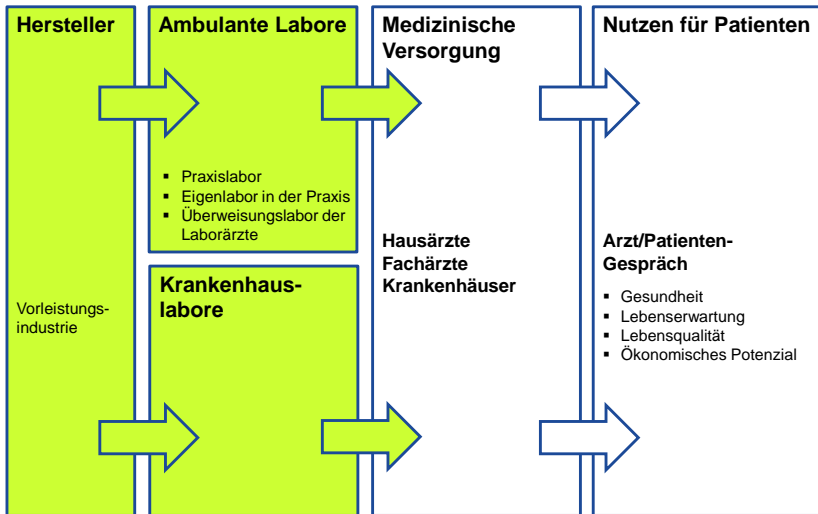
Wertschöpfungsprozess IVD



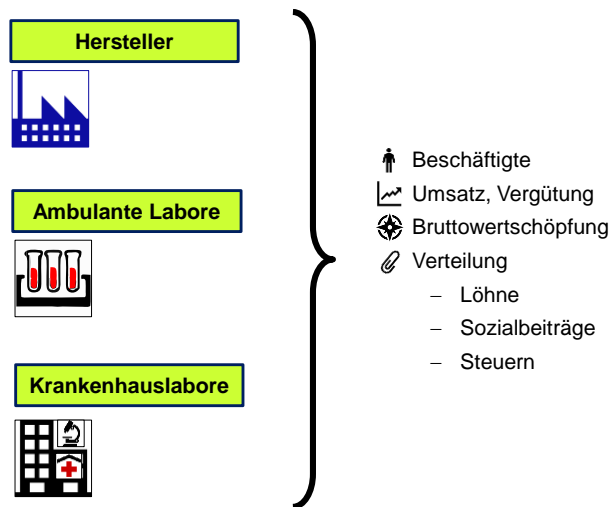
## Agenda

1. Untersuchungsgegenstand
2. Ökonomische und gesundheitsökonomische Perspektive
- 3. Der ökonomische Fußabdruck IVD**
4. Schlussfolgerung

### 3. Der ökonomische Fußabdruck IVD Wertschöpfungsprozess IVD

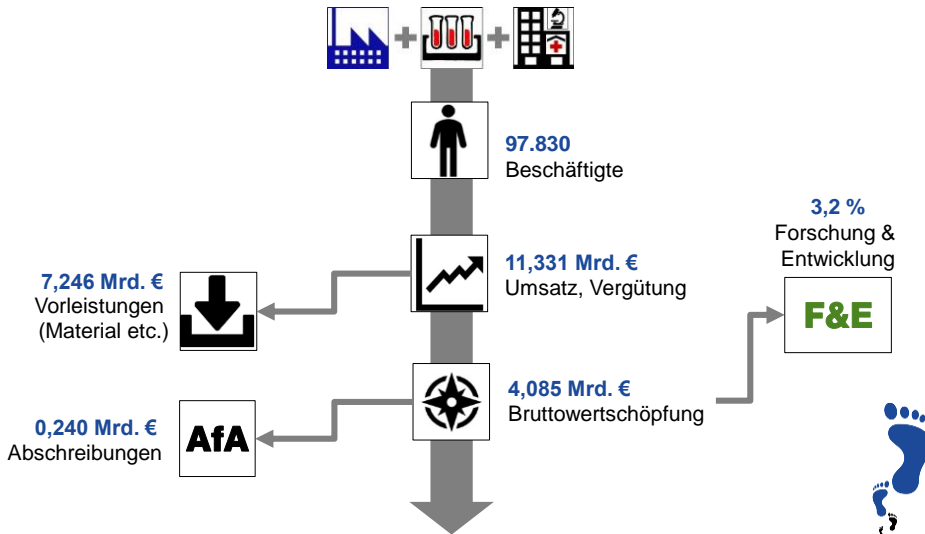


### 3. Ökonomischer Fußabdruck IVD Messgrößen und Wertschöpfungsstufen



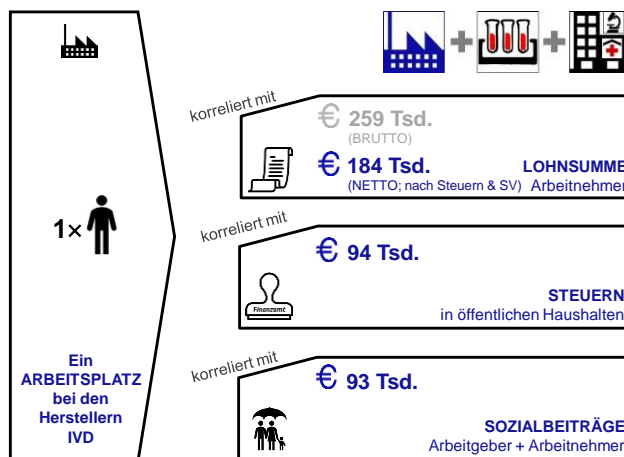
### 3. Ökonomischer Fußabdruck IVD

Volkswirtschaftliche Perspektive: Wertschöpfungsprozess



### 3. Ökonomischer Fußabdruck IVD

Arbeitsplatz-Perspektive: Wertschöpfung



1. Untersuchungsgegenstand

2. Ökonomische und gesundheitsökonomische Perspektive

3. Der ökonomische Fußabdruck IVD

**4. Schlussfolgerung**



## 4. Schlussfolgerung

Wert & Gesundheitspolitik



- Der Wert der In-vitro-Diagnostik (IVD) zeigt sich in einem vielgestaltigen sozial-ökonomischen Wertschöpfungsprozess
  - **IVD stärkt die Wirtschaft**
- Gesundheitspolitische Eingriffe in den IVD-Markt sind bezüglich ihrer Auswirkungen auf die Zahl der Beschäftigten, Löhne sowie Steuer- und Sozialversicherungseinnahmen zu bewerten
  - **Gesetzesfolgen-Analysen vor Umsetzung einer Reform**



## 4. Schlussfolgerung

Ausblick: Übergang zum gesundheitsökonomischen Fußabdruck



© Institut für Mikrodaten-Analyse (IfMDA)



Oscar Wilde, The Picture of Dorian Gray:

*"Nowadays people know the price of everything and the value of nothing."*

[Heutzutage kennen die Leute von allem den Preis und von nichts den Wert.]

**Institut für Mikrodaten-Analyse (IfMDA)**  
Dr. Thomas Drabinski / Institutsleiter  
Harmsstr. 13  
24114 Kiel  
Telefon: 0431-3857820  
Telefax: 0431-3859135  
Email: drabinski@ifmda.de

© Institut für Mikrodaten-Analyse (IfMDA)

