



## Scribbeln Sie doch mal!

Projekt KompUEterchen4KMU

Kompetenznetzwerk für mobile Software von KMU für KMU

[www.kmu-usability.de](http://www.kmu-usability.de)

## Über das Projekt

Um auf dem rasch wachsenden Markt der mobilen Unternehmenslösungen erfolgreich zu sein, müssen bei der Entwicklung die Besonderheiten mobiler Software berücksichtigt werden. Nur so entstehen Produkte mit hoher Gebrauchstauglichkeit (Usability).

Vor diesem Hintergrund werden mit dem Projekt KompUEterchen4KMU – als Teil der Förderinitiative „Einfach intuitiv – Usability für den Mittelstand“, die im Rahmen des Förderschwerpunkts „Mittelstand-Digital – IKT-Anwendungen in der Wirtschaft“ vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) gefördert wird – sowohl für KMU geeignete Softwareentwicklungsmodelle entwickelt als auch ein Usability-Kompetenzzentrum speziell für mobile Unternehmenssoftware aufgebaut.

Ziel ist es, kleine und mittelständische Hersteller durch das Vermitteln von Usability Engineering-Kompetenz bei der Sicherstellung ihrer Konkurrenzfähigkeit zu unterstützen.

### Projektleiter

Prof. Dr.-Ing. Thomas Ritz

FH Aachen – m²c-lab  
Eupener Str. 70, 52066 Aachen  
Tel: +49 241 6009-52136  
E-Mail: [ritz@fh-aachen.de](mailto:ritz@fh-aachen.de)

### Kompetenzzentrum für mobile Usability für den Mittelstand

Tanja Brugger, M.A.

Sophienstraße 36, 76133 Karlsruhe  
Tel: +49 721 75407919  
E-Mail: [tanja.brugger@stz-uis.de](mailto:tanja.brugger@stz-uis.de)

[www.kmu-usability.de](http://www.kmu-usability.de)

## Über das m²c-lab der FH Aachen

Das von Prof. Ritz geleitete mobile media & communication lab (m²c-lab) beschäftigt sich mit innovativen Fragestellungen rund um mobile und internetbasierte Informationssysteme.

Ziel der Arbeit ist es, relevante Dienste und Informationen mit geeigneten mobilen Endgeräten dorthin zu bringen, wo sie wirklich gebraucht werden.

Dabei nimmt das m²c-lab nicht nur an öffentlichen, geförderten Forschungsprojekten teil, sondern bietet insbesondere kleinen und mittelständischen Unternehmen Beratung im Bereich mobiler Unternehmenssoftware an.

### Schwerpunkte

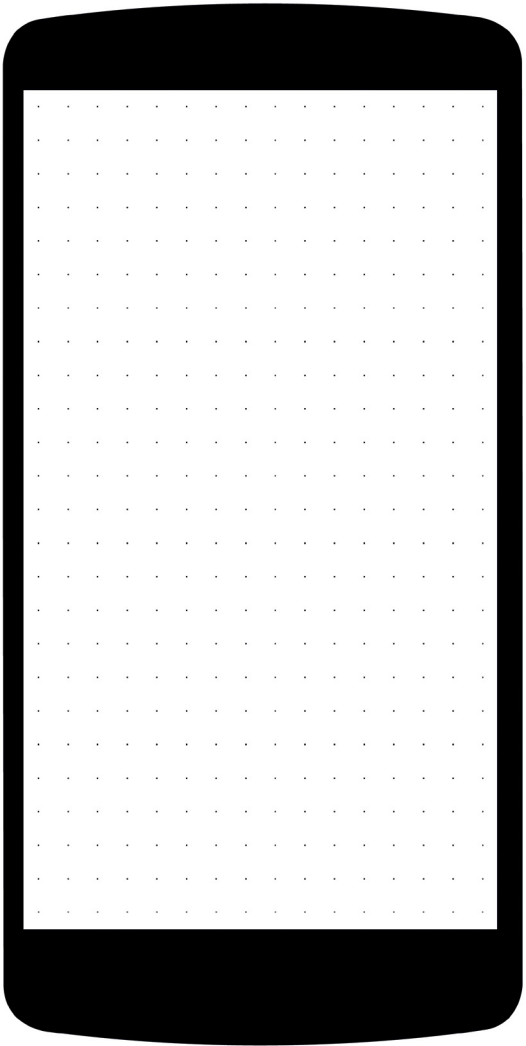
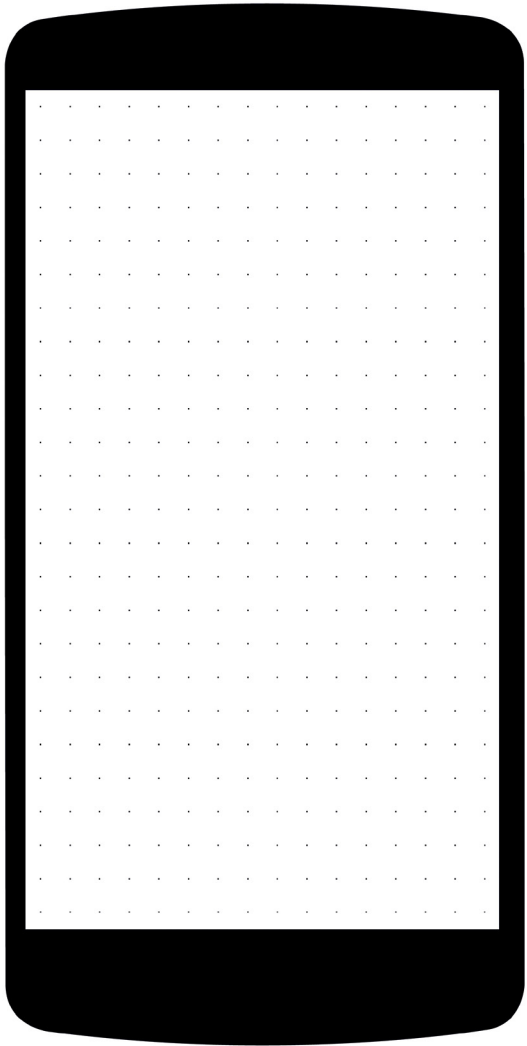
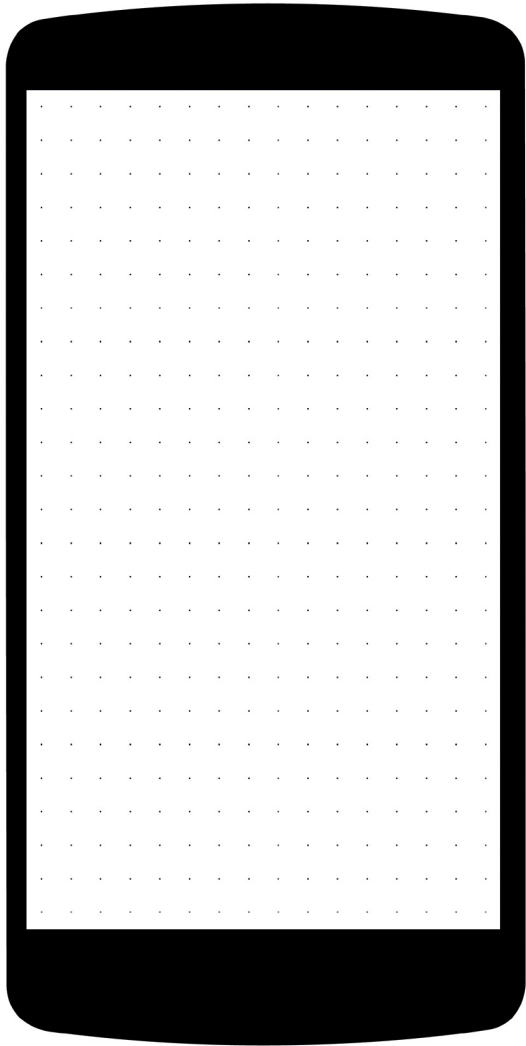
- ▶ Elektromobilität
- ▶ Interaktiver Handel
- ▶ Usability
- ▶ Methoden der Softwareentwicklung
- ▶ eBusiness
- ▶ Mobile Anwendungen

### Kontakt

Prof. Dr.-Ing. Thomas Ritz

FH Aachen – m²c-lab  
Eupener Str. 70, 52066 Aachen  
Tel: +49 241 6009-52136  
E-Mail: [ritz@fh-aachen.de](mailto:ritz@fh-aachen.de)

[www.m2c-lab.fh-aachen.de](http://www.m2c-lab.fh-aachen.de)



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---