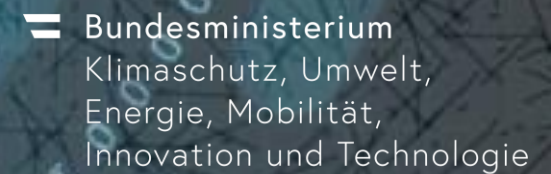


# DigiTech4CE



# Kompetenzen Partner



- Marktforschung technologieintensive Märkte
- zirkuläre Strategien, neue nachhaltige Geschäftsmodelle
- Strategiepoltische Erfahrung



- K2-Kompetenzzentrum – interdisziplinär
- Emerging Technologies, Kreislaufwirtschaft
- Kenntnis der österreichischen F&E und Industrie-Landschaft



# F&E Dienstleistung „Digitale Schlüsseltechnologien für die kreislaufbasierte Produktion“

## Zielsetzung

- Ziel 1:** Analyse und Beschreibung von digitalen Schlüssel-technologien für industrielle Kreisläufe in der Produktion
- Ziel 2:** Entwicklung vielversprechender Handlungsfelder und Handlungsempfehlungen für eine kreislaufbasierte Produktion in Österreich
- Ziel 3:** Vernetzung der Akteure aus Produktion, CE und Digitalisierung

### Technologie

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

### Informationskategorie

Unternehmen, Ökosystem, Service & Ökosystemaktoren

Deskriptiv: Was ist das Produkt oder die Ressourcen passiert?

Interaktiver

Diagnostisch: Was ist die Ursache auf dem Produkt/Resource passiert?

Entdeckend: Wie kann das Problem vorher der Aktivität festgelegt werden? Grundsätzlich werden

Prädiktiv: Wie kann das Problem/Resource in Zukunft besser genutzt werden?

Präzise: Wie kann die Nutzung des Produkts/Resource dynamisch optimiert werden?

### Technologiezuordnung

	Recycle	Wiederaufbereitung	Wiederverwendung	Reparieren	Aktualisieren	Warten	Use Cases
Material-lieferer	X						Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy eirmod tempor invidunt ut labore
Entwicklungs-dienstleister							
Produzent			X				Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy eirmod tempor invidunt ut labore
Einzelhändler							
Reparatur-dienstleister							
Prosumer	X						
Logistik-dienstleister							Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy eirmod tempor invidunt ut labore
Wiederherstellungsmanger							
Zwischenhändler			X				Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy eirmod tempor invidunt ut labore
Aufstrebende Akteure					X		Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy eirmod tempor invidunt ut labore

### CE-Hürden

**Organisatorisch:** Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

**Value chain:** magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

**Rechtlich:** no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

### Handlungsfelder

**Politisch:** Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

**Technologisch:** magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

**Rechtlich:** no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

### Kompetenzlage in Österreich

**Potential für nachhaltige disruptive Innovationen**

tba (nach Abstimmung)

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

### Beispiele aus Österreich

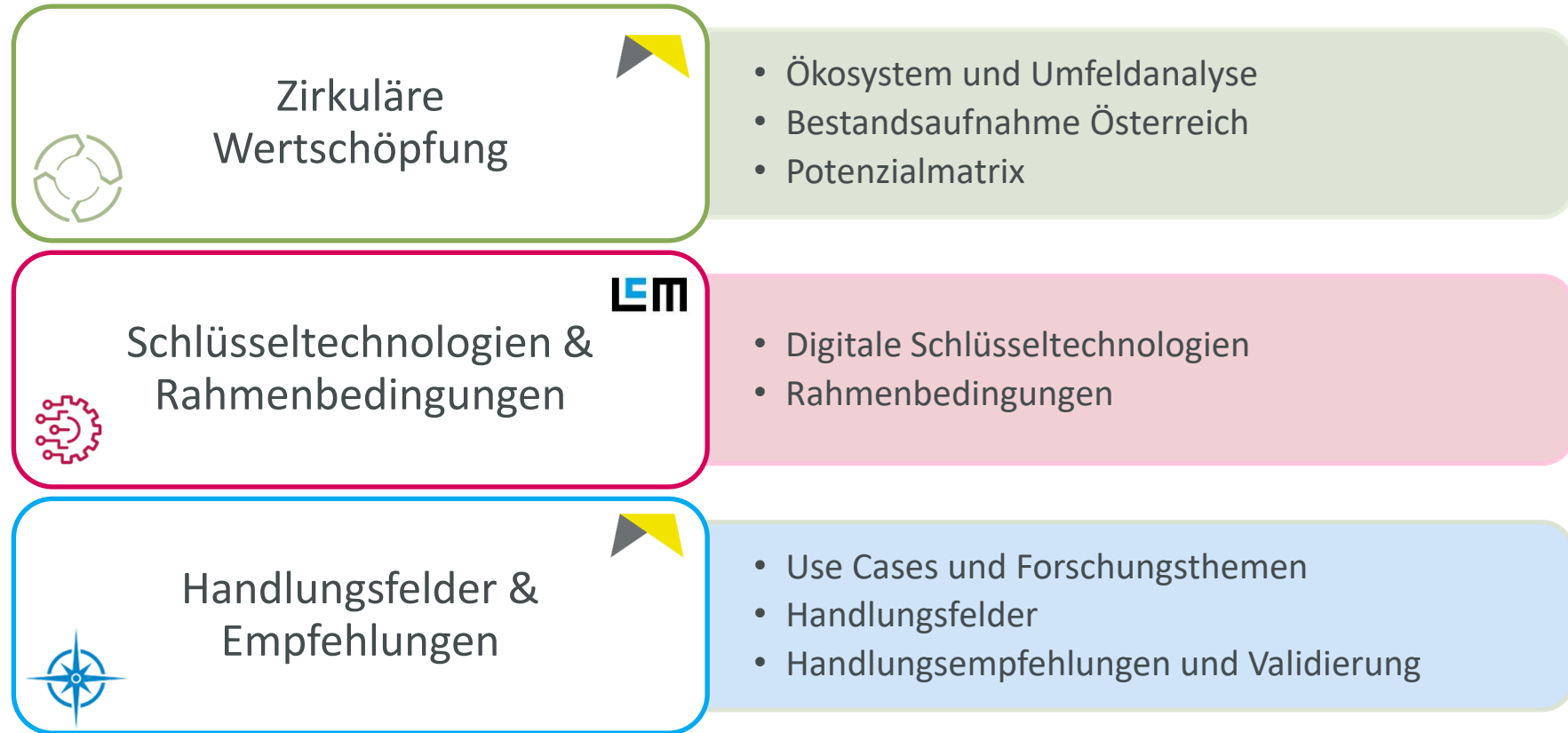
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

BRIMATECH

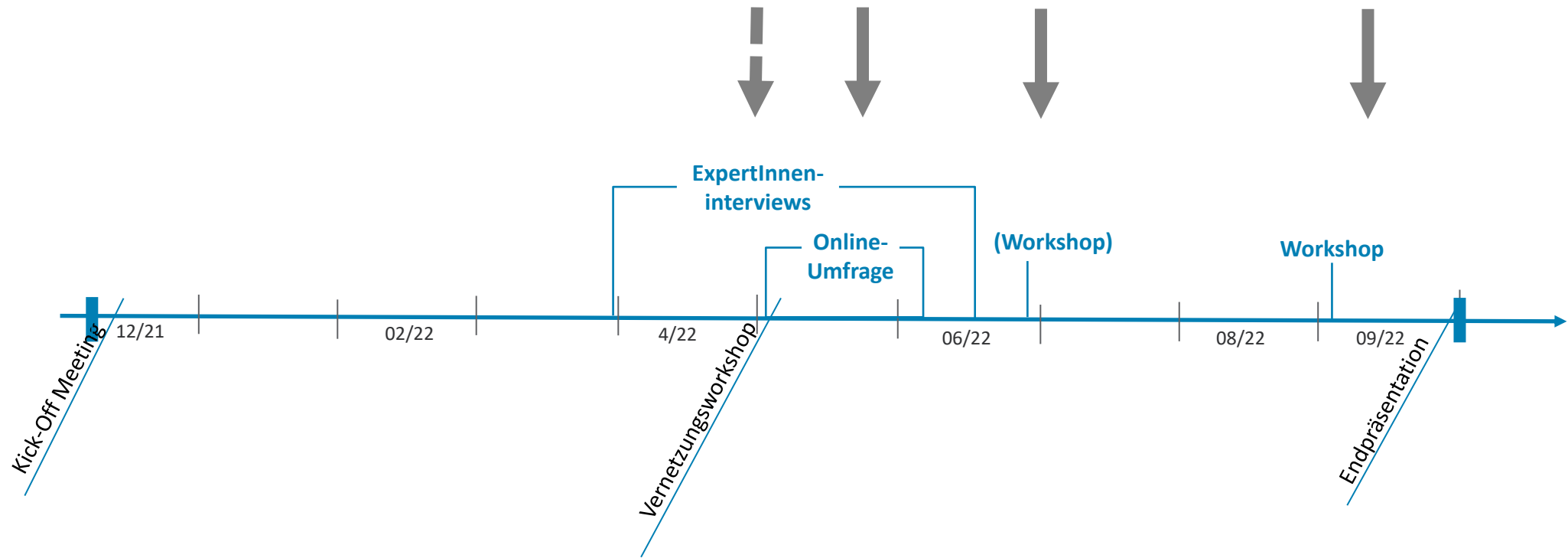
LEM LINZ CENTER OF MECHATRONICS GMBH

# Vorgehensweise

## Inhalte



# Unser Erfolg hängt auch von Ihnen ab ... Wie können Sie beitragen?



1. Schritt: Visitenkarte bitte in die Box – Danke 😊





Mag. Johanna Berndorfer  
+43 664 9689424  
[jb@brimatech.at](mailto:jb@brimatech.at)

Brimatech Services GmbH  
Lothringerstraße 14/3  
1030 Vienna, Austria

+43 1 715 32 00  
[office@brimatech.at](mailto:office@brimatech.at)  
[www.brimatech.at](http://www.brimatech.at)



Dr. Johannes Klinglmayr  
+43 732 2468 6130  
[johannes.klinglmayr@lcm.at](mailto:johannes.klinglmayr@lcm.at)

Linz Center of Mechatronics GmbH  
Altenberger Straße 69  
4040 Linz, Austria

+43 732 2468 6002  
[office@lcm.at](mailto:office@lcm.at)  
[www.lcm.at](http://www.lcm.at)