

# EFRE.BB 21|27: Für ein intelligenteres Europa

## Anmeldungen des MWFK

Dr. Inge Schlotzhauer, MWFK

Donnerstag, 17. Oktober 2019

Fraunhofer Konferenzzentrum, Potsdam

# Rückblick auf die EFRE-Förderung in der Förderperiode 2014 – 2020

## Förderprogramme des MWFK

- Stärkung der technologischen und anwendungsnahen Forschung (StaF)
- Förderung der Infrastruktur für Forschung, Entwicklung und Innovation (InfraFEI)

## Anmeldungen des MWFK für EFRE BB 21|27

### **PZ 1: „Ein intelligenteres Europa durch die Förderung eines innovativen und intelligenten wirtschaftlichen Wandels“**

- Stärkung von technologischer und anwendungsnaher Forschung in Kompetenzverbänden
- Förderung der Infrastruktur für Forschung, Entwicklung und Innovation
- Förderung von Standorten mit Innovationspotenzial
- Förderung von Baumaßnahmen für Forschung, Entwicklung und Innovation
- Förderung der Digitalisierung im Kulturbereich

## Spezifisches Ziel i): Ausbau der Forschungs- und Innovationskapazitäten und der Einführung fortschrittlicher Technologien



### Ziele des MWFK

- Steigerung des Wissens- und Technologietransfers zwischen Wirtschaft und Wissenschaft
- Stärkung der Innovationsfähigkeit der Region
- Verbesserung der technologischen Wettbewerbsfähigkeit

# Spezifisches Ziel i): Ausbau der Forschungs- und Innovationskapazitäten und der Einführung fortschrittlicher Technologien

## Ziele des MWFK

- Stärkung der anwendungsbezogenen Forschung durch Verbundkooperation
- Ausbau der Infrastruktur für Forschung, Entwicklung und Innovation
- Stärkung von integrierten wertschöpfungsorientierten Forschungs- und Innovationsstandorten



## Stärkung technologischer und anwendungs- naher Forschung in Kompetenzverbänden – StaF-Verbund

- Weiterführen der aktuellen StaF-Förderung mit neuer Ausrichtung
- Kompetenzverbände: mind. 3 Partner aus mind. 2 Wissenschaftseinrichtungen
- Durchführungszeitraum: 3 bis 5 Jahre
- Projektbezogene Geräteförderung möglich
- Clusterbezogene Forschungsvorhaben (innoBB plus 2025)
- Ausbau der spezifischen anwendungsbezogenen Forschungsstärken der Wissenschaftseinrichtungen
- Transferfähige und wirtschaftlich verwertbare Forschungsergebnisse

# Förderung der Infrastruktur für Forschung, Entwicklung und Innovation

- Geräteinvestitionen zum Ausbau der anwendungsbezogenen Forschungskapazitäten
- Weiterführen der aktuellen InfraFEI-Förderung
- Zielgruppe: Staatliche und staatlich anerkannte Hochschulen und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen

## Förderung von Forschungs- und Innovationsstandorten

- Räumliche bzw. thematische Nähe von Wissenschaftseinrichtungen und Unternehmen
- Anwendungsorientierte Forschung in thematischen Schwerpunkten des Innovationsstandortes
- Investitionen in Gebäude und Geräte, z.B. Forschungsinfrastruktur, Gründungsräume, etc.
- Vernetzung und Koordination



## Spezifisches Ziel ii): Nutzung der Vorteile der Digitalisierung für Bürger, Unternehmen und Kommunen

### Ziele des MWFK

- Sicherung des digitalen Anschlusses der Kulturbranche
- Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit von Kulturbetrieben durch Verbesserung digitaler Marktzugänge



## Spezifisches Ziel ii): Nutzung der Vorteile der Digitalisierung für Bürger, Unternehmen und Kommunen



### Ziele des MWFK

- Verbesserung des Zugangs zu Kulturangeboten für die Bürgerinnen und Bürger mit digitalen Mitteln
- Steigerung der Synergieeffekte durch Kooperation
- Ausschöpfung des Innovationspotenzials für die Entwicklung neuer digitaler Kulturangebote
- Stärkung des Tourismus

## Förderung der Digitalisierung im Kulturbereich

- Schaffung einer digitalen Infrastruktur in Kulturunternehmen
- Entwicklung digitaler Kompetenzen
- Einführung und Weiterentwicklung digitaler Prozesse
- Marketing und Vertrieb im digitalen Raum
- Digitaler Zugang zu Kulturangeboten

**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**

**Dr. Inge Schlotzhauer**

Leiterin Referat 26

Wissens- und Technologietransfer, EU-Forschungsförderung

0331/866 – 4860

[inge.schlotzhauer@mwfk.brandenburg.de](mailto:inge.schlotzhauer@mwfk.brandenburg.de)