



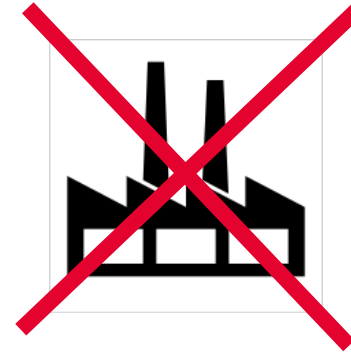
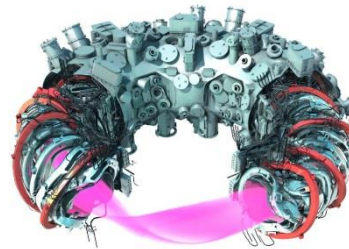
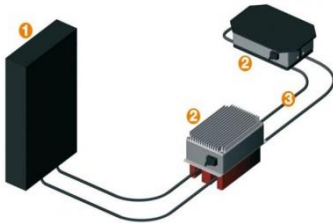
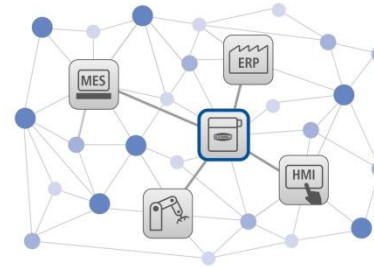
F&E-INFRASTRUKTURFÖRDERUNG

Martin Reishofer - FFG

20.10.2022



F&E-INFRASTRUKTUREN IM SINNE DER AUSSCHREIBUNG



ZIELGRUPPE BZW. FÖRDERBARE ORGANISATIONEN

- Hochschulen
- Forschungseinrichtungen
- Unternehmen

NUTZUNGSTYPEN

- **nicht-wirtschaftliche Nutzung**

F&E-Infrastruktur, die qualitativ hochwertige wissenschaftliche Forschung und Ausbildung in zukunftsorientierten Forschungsfeldern ermöglicht

- **wirtschaftliche Nutzung**

F&E-Infrastruktur, die insbesondere Unternehmen bei der Entwicklung von innovativen Produkten, Verfahren oder Dienstleistungen in zukunftsorientierten Technologiefeldern unterstützt

ECKDATEN ZUR GEPLANTEN AUSSCHREIBUNG

- Max. Förderung: 2,5 Mio. EUR (je gefördertem Projekt)
Min. Gesamtkosten: 500.000 EUR
- Förderbare Kosten: Anschaffungskosten für F&E-Infrastruktur
- Projektlaufzeit: max. 3 Jahre
- Förderungsquote
 - nicht-wirtschaftliche Nutzung: max. 85%
 - wirtschaftliche Nutzung: max. 50%

GEFÖRDERTE PROJEKTE (5 VON 27)

- **X-rayColorMicroscope**
X-ray color camera microscope for chemical imaging and 3D structure
(*Universität für Bodenkultur Wien - Institut für Physik und Materialwissenschaft*)
- **EUTEC**
Entwicklungs und Testcenter für Komponenten der Elektromobilität
(*FH JOANNEUM Gesellschaft mbH*)
- **Danio4Can**
Establishing a zebrafish disease model drug screening platform
(*St. Anna Kinderkrebsforschung*)
- **BIOMAT-TEM**
Transmission Electron Microscopy Lab for Nano-Imaging and –Analytics
(*Universität Salzburg – Institut Chemie und Physik der Materialien*)
- **MicroMus**
Unlocking the Microcosm - Micro-CT Analyses in Museum Collections
(*Naturhistorisches Museum Wien*)