



Innovative Data  
Environment @ Styria

Um den digitalen Herausforderungen der Zukunft effizient begegnen zu können, haben sich die vier größten Grazer Hochschulen und Universitäten zusammengeschlossen um gemeinsam mit der Industrie ein Referenzmodell für die Steiermark ins Leben zu rufen.

Das Ziel des Projekts ist die Konzeptionierung einer kollaborativen Dateninfrastruktur, welche die Anschlussfähigkeit der Steiermark an internationale (digitale) Trends verbessern und die Attraktivität des Forschungsstandortes Steiermark als europäischen Data Science HotSpot erhöhen soll.

Gemeinsam mit der Industrie und Wirtschaft sowie den Technologieclustern

werden die **Technische Universität Graz, FH JOANNEUM, Medizinische Universität Graz und die Karl-Franzens-Universität Graz** neben der technischen Infrastruktur auch Humane Ressourcen, Governanceaspekte und Dienstleistungen für das Referenzmodell analysieren, konzeptionieren und als innovative Regionallösung auf nationaler und europäischer Ebene vorstellen.

Mehr Info unter <https://www.tugraz.at/projekte/ideas/home/>



**FH | JOANNEUM**  
University of Applied Sciences



Kontakt:

**Dr. Sarah Stryeck**

Institute of Interactive Systems and Data Science  
Technische Universität Graz

+43 (316) 873 30677, sarah.stryeck@tugraz.at

IDE@S wird vom Land Steiermark  
gefördert. GZ: ABTo8-24920



Das Land  
Steiermark