

Folgende Projekte wurden von der Jury ausgewählt:

Hochschule	Projekt	Sprecher
Fachhochschule Aachen	Überwachung biotechnologischer Prozesse mittels Diacetyl-/Acetoin-Biosensor und Evaluierung von Acetoin-Reduktasen zur Verwendung in Biotransformationen	Prof. Dr. Petra Siegert
Fachhochschule Bielefeld	IFE Interdisziplinäre Forschung für dezentrale, nachhaltige und sichere Energiekonzepte	Prof. Dr.-Ing. Grit Behrens
Hochschule Bochum	ROWDY Rapid Optical Imaging for waterjet drilling technology enhancement	Prof. Dr.-Ing. Ralph Lindken
Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	FunForGen Funktionale und forensische Genomik mittels Next Generation Sequencing (NGS)	Prof. Richard Jäger
Technische Hochschule Köln	BigWa Bevölkerungsschutz im gesellschaftlichen Wandel – neue interdisziplinäre Ansätze und Instrumente zur Anpassung an diesen Wandel	Prof. Dr. Alexander Fekete
Technische Hochschule Köln	DiTeS Digitale Technologien und Soziale Dienste	Prof. Dr. Udo Seelmeyer
Fachhochschule Münster	Gesellschaft und Digitales Digitale Medien im Dienst der Reflexion und Lösung aktueller gesellschaftlicher Herausforderungen	Prof. Dr. Gernot Bauer
Fachhochschule Münster	TeWoGe Teilhabe und Wohlbefinden in einer sich wandelnden Gesellschaft – Gestaltung von Lebenswelten und Versorgung	Prof. Dr. Anke Menzel-Begemann
Hochschule Niederrhein	KAMU Kompetenzzentrum für Angewandte Mykologie und Umweltstudien	Prof. Dr. Reinhard Hambitzer
Hochschule Ostwestfalen-Lippe	DiMan Direkte Digitale Fertigung im Kontext Industrie 4.0	Prof. Dr.-Ing. Eva Scheideler
Hochschule Ostwestfalen-Lippe	nextPlace Raum-Zeit-Muster der intelligenten Mobilität	Prof. Dr. Axel Häusler
Fachhochschule Südwestfalen	H2Energy Zentrum für Wasserstoff-Mobilität	Prof. Dr. Mark Schülke