

Übersicht über die von den Jurys der Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen zur Förderung vorgeschlagenen Projekte*

Stand: 26. Mai 2008

* Aufgelistet sind nur Projekte, bei denen das Einverständnis zur Veröffentlichung von Thema und Antragsteller vorliegt.
Beim Wettbewerb CheK.NRW wurden Projektskizzen teilweise zusammengefasst, wenn sie in einen Projektverbund gehören.

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagene Projekte		
Wettbewerb Energie.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Entwicklung eines Standardisiert-Optimierten Konzeptes für grosstechnische Solarthermische Kraftwerke	Balcke-Dürr GmbH	Ratingen
"SupraMetall" - Innovative Metallbänder als Basis für Hochtemperatur-Supraleiter Energieeffizienz	Wirtschaftsförderungs- u. Entwicklungsgesellschaft der Stadt Rheinbach mbH	Rheinbach
ADELHEID - Aus dem Labor heraus in die Lüfte	Forschungszentrum Jülich GmbH	Jülich
Triso	Malibu GmbH & Co KG Entwicklungszentrum	Solingen
Verbesserung der Zuverlässigkeit und Erhöhung der Lebensdauer von Brennstoffzellenanlagen für die Gebäude	CERAMIC FUEL CELLS GmbH	Heinsberg
Die Kinetische Radialturbine - Konzept einer neuartigen Wasserkraftmaschine	Prof. Dr.-Ing. J. Jensen - FWU Forschungsinstitut Wasser und Umwelt	Siegen

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagene Projekte		
Wettbewerb Energie.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Entwicklung einer Pilotanlage zur biologischen Wasserstoffproduktion	Universität Duisburg-Essen Siedlungswasser- und Abfallwirtschaft	Essen
RUN21- Regionales Energiemanagement Kreis Unna	Kreis Unna – Dezernat II Bauen und Umwelt	Unna
RegioCluster Nachhaltiges Biogas	Gelsenwasser AG	Gelsenkirchen
ProfSim, Entwicklung eines professionellen Simulationstools zur Auslegung von solarthermischen Kraftwerken	IATech GmbH, (Ausgründung der FH Aachen)	Jülich
Entwicklung regulatorischer Spezifikationen für PEM-Brennstoffzellen, Reformer, Systeme	ZBT gGmbH	Duisburg
WISENT Rhein-Ruhr - Wasserstoffinfrastruktur-Entwicklung Rhein-Ruhr	ZBT gGmbH	Duisburg

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagene Projekte		
Wettbewerb Energie.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Standardisiertes Smart Metering als Schlüsselfunktion für die Energieeffizienz von dezentralen Energieumwandlungsanlagen	Technische Universität Dortmund, Lehrstuhl für Energiesysteme und Energiewirtschaft	Dortmund
GeoMonitoring für Energieeffizienz NRW	Ruhr-Universität Bochum Geographisches Institut, AG Geomatik	Bochum
Neue Verfahren zur sorptiven Reinigung von Wasserstoff und Biogas	Rubotherm GmbH	Bochum
Emitterstrukturen für Solarzellen - ADMITTER	Solland Solar Cells GmbH	Aachen
KONTEST – Konzepte für neue Gasturbinen in NRW	MAN TURBO AG	Oberhausen
Gesamtenergetische Biomasse Verwertung am Standort „Entsorgungs- und Logistik-Center Warden“	Axima GmbH	Köln

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagene Projekte		
Wettbewerb Energie.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Zukunftskreis Steinfurt - energieautark 2050	Kreis Steinfurt	Steinfurt
Systementwicklung eines Zeolithspeichers für die Abwärmenutzung	MHB Hamm Betriebsführungs- gesellschaft mbH	Hamm
Kompetenzzentrum für innovative Photovoltaik (PV) Modultechnik NRW	TÜV Rheinland Immissionsschutz u. Energie-Systeme GmbH	Köln
Entwicklung eines Druckgas-Feststoff-Hybrid-Wasserstofftanks für mobile Anwendungen auf der Basis von neuartigen Leichtmetall-Nanokohlenstoff-Verbundwerkstoffen	Comet Nanotec GmbH	Bochum
Regenerative Passivhausversorgung mit Kompaktgeräten	Ecofys Germany GmbH	Köln
Ersatzbrennstoffe der Zukunft –	Fraunhofer UMSICHT	Oberhausen

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagene Projekte		
Wettbewerb Energie.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Energieeffizienz und Nachhaltigkeit für Europa		
Bipolarplatten für PEM-Brennstoffzellen	ZBT gGmbH	Duisburg

Insgesamt wurden im Rahmen des Wettbewerbs Energie.NRW 148 Wettbewerbsbeiträge eingereicht.

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Chek.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Entwicklung eines dekorativen, multifunktionalen, emissionsfreien Lackes für die Glasindustrie auf Basis neuartiger Bindemittelsysteme	Peter Lacke GmbH CWS Resins GmbH	Hiddenhausen Düren
Tribologisch optimierte technische Polymer-Oberflächen nach dem Vorbild von Wüstenpflanzen -TriboPoly	Fraunhofer Gesellschaft (UMSICHT, Oberhausen) Bayer MaterialScience AG, New Business, New Technologies; Masterflex AG Saueressig GmbH & Co. ZINS Ziegler Instruments GmbH	Oberhausen Leverkusen Gelsenkirchen Vreden Mönchengladbach
Entwicklung und Bau eines neuartigen MultiRotations-Extruders sowie Entwicklung von Pilotverfahren zur Modifizierung von Kunststoffschmelzen	Gneuß Kunststofftechnik GmbH	Bad Oeynhausen

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Chex.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Verbesserung von Absorption/Emission bei Lacken und Farben auf den verschiedenen Oberflächen, insbesondere Reduzierung von Geruchsbelästigungen	Fachhochschule Münster - Campus Steinfurt - FB Chemieingenieurwesen Osmo Holz und Color GmbH & Co.KG J.W. Ostendorf GmbH & Co.KG	Steinfurt Warendorf Coesfeld
Entwicklung und Management des regionalen Clusters Lacke, Farben, Oberflächen im Münsterland	Wirtschaftsförderung Münster GmbH	Münster
Auf- und Ausbau eines Center for Science to Business, Business to Science (K-LAB: Labor für Kunststoffe in OWL)	Universität Paderborn - Verein zur Förderung der Kunststofftechnologie e.V.	Paderborn
Standortsicherung durch Reorganisation der Kernfläche	Nuon Energie und Service GmbH	Oberbruch
Nachhaltige Entwicklung eines landesweiten Clusters "Oberfläche NRW"	DFO- Deutsche Forschungsgesellschaft für Oberflächenbehandlung e.V.	Neuss

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Chek.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Zentrum für Chemische Polymertechnologie an der RWTH Aachen, CPT	DWI an der RWTH Aachen e.V.	Aachen
Kooperationsplattform ChemCologne	ChemCologne e.V.	Köln
Plenet NRW	RWTH Aachen - Lehrstuhl für Kunststoffverarbeitung	Aachen
Kompetenzfeld-Initiative Kunststoff Region Oberberg / Köln - Bonn	Oberbergischer Kreis - Der Landrat	Gummersbach
Center for Plastics Science and Engineering CPSE NRW	Fachhochschule Südwestfalen	Iserlohn
Key technology for plastics	ISK Iserlohner Kunststoff-Technologie GmbH	Iserlohn

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Chek.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Qualitätsverbesserung von Wood-Plastic-Composites (WPC) durch innovative Compoundiertechnik im Innenmischer	Universität Paderborn Fakultät Maschinenbau - Verein zur Förderung der Kunststofftechnologie e.V.	Paderborn
	Harburg Freudenberg Maschinenbau GmbH	Freudenberg
	Kleine Wood & Fibre GmbH & Co. KG	Freudenberg
	SKV Kunststoffverarbeitungs GmbH	Freudenberg
	Ford Research and Advanced Engineering	Köln
Science to business Kunststoff- und Oberflächentechnik	Kunststoff-Institut für die mittelständische Wirtschaft NRW GmbH	Lüdenscheid

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Chek.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Entwicklung organophiler Nanofiltrationsmembranen - maßgeschneiderte Polymermaterialien für anspruchsvolle Stofftrennungen in der pharmazeutischen Industrie	CUT GmbH & Co. KG	Erkrath
	Universität Duisburg-Essen, FB Chemie	Essen
	TU Dortmund – Fakultät Bio- und Chemieingenieurwesen	Dortmund
Grenzflächeninduzierte Vernetzung von Polyelektrolyten mit Geminensiden: Optimierung der Grenzflächeneigenschaften zur Stabilisierung von Schäumen, Emulsionen und Mikrokapseln mit quantitativen Struktur-Wirkungsbeziehungen	TU Dortmund - Lehrstuhl für Thermische Verfahrenstechnik	Dortmund
	Universität Dortmund - Lehrstuhl für Physikalische Chemie II	Dortmund
Realisierung von Advanced Control in Polymerproduktionsprozessen	CAM-D Technologies GmbH	Essen
	TU Dortmund - Fakultät Bio- und Chemieingenieurwesen	Dortmund
	Evonik Degussa GmbH	Essen
	Leikon GmbH	Herzogenrath

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Chek.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Mechanische Bearbeitung von Präzisionsbauteilen aus Hochleistungspolymer- und Verbundwerkstoffen	Murtfeldt Kunststoffe GmbH & Co.KG TU Dortmund - Institut für Spandende Fertigung	Dortmund Dortmund
Computergestützte Optimierung von Extrusionswerkzeugen unter Berücksichtigung fertigungstechnischer Restriktionen	Universität Duisburg-Essen - Institut für Produkt Engineering ETA Kunststofftechnologie GmbH & Co.KG W. Eubel GmbH & Co. KG	Duisburg Troisdorf Troisdorf
Werkbank 1 - Entwicklung von Lernfeldern im Bereich Kunststoff zum Einsatz im Schulunterricht	Mauser-Werke GmbH Dr. Reinhold Hagen Stiftung FH Bonn-Rhein-Sieg - EMT	Brühl Bonn Sankt Augustin
Werkbank 3 - Modulare Weiterbildung - Qualifizierungskonzept zur Fachkraft Kunststofftechnik	Dr. Reinold Hagen Stiftung	Bonn

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Chek.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Werkbank 5 - Ausbau und Weiterentwicklung des regionalen Kunststoff-Netzwerkes	Dr. Reinold Hagen Stiftung FH Bonn-Rhein-Sieg	Bonn Sankt Augustin
Ausbau des Polymernetzwerk als Entwicklungs-Instrument für die Cluster Chemie und Kunststoff in der Metropole Ruhr	WiN Emscher-Lippe	Marl
Vermarktung des offenen Chemieclusters ChemSite	WiN Emscher-Lippe	Marl
Aufbau des Coating-Netzwerks zu einem aktiven Entwicklungs-Instrument für den Cluster Chemie in Metropole Ruhr und NRW	WiN Emscher-Lippe	Marl

Insgesamt wurden im Rahmen des Wettbewerbs Chek.NRW 140 Wettbewerbsbeiträge eingereicht.

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Gründung.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Initiative Unternehmerin	Handwerkskammer Münster	Münster
ICE (Intelligenz, Charisma und Elan) zur Unternehmerinnen-Region Bonn/Rhein-Sieg	Wirtschaftsförderung Rhein-Sieg-Kreis	Bonn
Push Up für STARTERCENTER NRW	STARTERCENTER NRW Mülheim an der Ruhr	Mülheim an der Ruhr
Frauen und Soziale Dienstleistungen: Unternehmensgründungen im Verbund	Fachhochschule Niederrhein in Mönchengladbach	Mönchengladbach
GO! unlimited MOBILE – Behinderte und chronisch kranke Frauen in die berufliche Selbstständigkeit	Verein Mobile – Selbstbestimmtes Leben Behinderter e.V.	Dortmund
Einrichtung einer Unternehmerinnenschule am Standort Paderborn	Wirtschaftsförderungsgesellschaft Paderborn mbH	Paderborn
Projekt zur Qualifizierung und Verbesserung der frauenspezifischen Beratungskompetenzen bei den regionalen Beratungsinstitutionen	Kompetenzwerkstatt Management & Training	Dortmund

Insgesamt wurden im Rahmen des Wettbewerbs Gründung.NRW 28 Wettbewerbsbeiträge eingereicht.

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb RegioCluster.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Entwicklungs- und Kompetenzzentrum Gebäudetechnik Südwestfalen	DIAL GmbH	Lüdenscheid
Cluster "Schließen, Sichern & Beschlag"	Die Schlüsselregion e.V.	Velbert
Intelligenz in Metall - Cut and Tools	Wirtschaftsförderung Solingen GmbH & Co KG	Solingen
Leichtbauoffensive OWL	igeL e.V. - c/o VHK Herford	Herford
InnoProfit - Regiocluster für Change- und Wissensmanagement	wisnet e.V. - c/o WFG Hagen GmbH	Hagen
Regio-Cluster Klärschlammveredelung	Archimedes Facility - Management GmbH	Bad Oeynhausen
Furniture Club Ostwestfalen-Lippe	EWEDO GmbH Dortmund	Dortmund

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb RegioCluster.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
ABC-Cluster Luft und Raumfahrt	ALROUND e.V.	Bonn
Agrobusiness Niederrhein	Koordinierungsstelle Agrobusiness Niederrhein	Straelen
Innovationsnetzwerk Textil und Bekleidungswirtschaft	ARGE Innovationsnetzwerk Textil- und Bekleidungswirtschaft c/o ZiTex NRW	Düsseldorf
Unterirdisches Bauen	cpc consultants c/o Zerna Ingenieure GmbH	Köln
Consumer Facility Management - ConFM	Handwerkskammer Münster	Münster
Intelligente regionale Wirtschaft	Wirtschaftsförderungsgesellschaft für den Kreis Unna mbH	Unna
InnoIntegral	Bergisches Institut für Produktentwicklung und Innovationsmanagement	Solingen

Insgesamt wurden im Rahmen des Wettbewerbs RegioCluster.NRW 37 Wettbewerbsbeiträge eingereicht.

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Erlebnis.NRW (1. Säule Tourismus)		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Service Leben!	Kur- und Freizeit GmbH Schmallenberger Sauerland	Schmallenberg
WanderHöhepunkte – links und rechts des Rothaarsteigs	Kreis Siegen-Wittgenstein	Siegen
Radregion Münsterland – Qualitätsoffensive Kundeninformation	Touristik Münsterland Grünes Band e.V.	Steinfurt
Pferderegion Münsterland	Touristik Münsterland Grünes Band e.V.	Steinfurt
NiederrheinRad	Niederrhein Tourismus GmbH	Viersen
Netzwerk-Marketing Niederrhein / Kernthemen Natur & Kultur	Niederrhein Tourismus GmbH	Viersen

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Erlebnis.NRW (1. Säule Tourismus)		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Marketing-Netzwerk Rheinradweg	Wirtschaftsförderungsgesellschaft für den Kreis Viersen GmbH	Viersen
TeutoVitalWanderWelt („Wandern mit Herz“)	OstWestfalenLippe Marketing GmbH	Bielefeld
Klosterregion Kulturland Kreis Höxter	Gesellschaft für Wirtschaftsförderung im Kreis Höxter	Höxter
GENIALE – Macht Euch schlau!	Bielefeld Marketing GmbH	Bielefeld
LeitZentraleWandern (LZW)	Sauerland Tourismus e.V.	Schmallenberg
Sauerland-Web-Express	Sauerland Tourismus e.V.	Schmallenberg
Weiterentwicklung des EmsRadweges	Gemeinde Hövelhof	Hövelhof

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Erlebnis.NRW (1. Säule Tourismus)		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Hafen Xanten an der Xantner Südsee	Freizeitzentrum Xanten GmbH	Xanten
Rennradsport in der Bike Arena Sauerland	Bike-Arena Sauerland e.V.	Schmallenberg
Natur- und Kulturlandschaft Region Sieg	Rhein-Sieg-Kreis (Wirtschaftsförderung)	Siegburg
RUHR-IN-LINE Skaterbahn	Freizeitzentrum Kemnade GmbH	Witten
Inszenierung des RuhrtalRadweges	Ruhrgebiet Tourismus GmbH & Co.KG	Essen
NaturKulTour Neandertal	Kreis Mettmann	Mettmann
nordiczentrum - nrw	Stadt Schmallenberg	Schmallenberg

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Erlebnis.NRW (1. Säule Tourismus)		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Mythos Teufe – Bergbau mit den Sinnen erleben	Deutsches Bergbau-Museum Bochum der DMT-Gesellschaft für Lehre und Bildung mbH	Bochum
Inwertsetzung der Dortmunder Bunker	Stadt Dortmund, Wirtschaftsförderung	Dortmund
Deutsche Fußball Route NRW	Deutsche Fußball Route NRW e.V. iG (WFLV e.V.)	Duisburg
Aktivregion Wintersport-Arena Sauerland: Ganzjährige Nutzung der nordischen Ski-Sportgebiete	Wintersport-Arena Sauerland / Siegerland-Wittgenstein e.V.	Winterberg
Klimaberg Kahler Asten	Stadt Winterberg – Tourist Information	Winterberg
Active Health Resort Winterberg	Stadt Winterberg – Tourist Information	Winterberg

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Erlebnis.NRW (1. Säule Tourismus)		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Wege durch die Zeiten	Naturarena Bergisches Land GmbH (& Zweckverband Naturpark Bergisches Land)	Lindlar
Guide4Blind	Kreis Soest	Soest
Naturerlebnis Nutscheid	Outdoor Oberberg e.V.	Waldbröl
Bergischer Trassenverbund mit Rheinischer Strecke	Bergische Entwicklungsagentur GmbH	Solingen
WaldMeer – spannend und entspannend	Zweckverband Naturpark Arnsberger Wald	Soest
TEUTO Tourismus-Navigator	OstWestfalenLippe Marketing GmbH	Bielefeld

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Erlebnis.NRW (1. Säule Tourismus)		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Teutoburger Wald 2015	OstWestfalenLippe Marketing GmbH	Bielefeld

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Erlebnis.NRW (2.Säule Naturerlebnisse)		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
„Natura 2000 – Naturerleben im Kulturland Kreis Höxter“	Kreis Höxter	Höxter
Petershäger Weseraue	Biologische Station Minden-Lübbecke e.V.	Minden
Natur- und Kulturlandschaft Schlösserachse Nordkirchen & Westerwinkel	Gemeinden Nordkirchen und Ascheberg	Nordkirchen
Natur für Alle in Natura 2000 – Gebieten	Naturpark Nordeifel e.V.	Nettersheim
Grenzenlose Naturerlebnisse im Kreis Borken	Kreis Borken	Borken
Naturerlebnisse Lippeaue	Arbeitskreis Biologischer Umweltschutz im Kreis Soest e.V.	Bad Sassendorf
Vorbild Natur	NABU-Naturschutzstation Haus Wildenrath e.V.	Wegberg
Biotop „Felsenmeer“ (Hemer)	Stadt Hemer	Hemer
Emsaue ganz nah	Stadt Emsdetten	Emsdetten

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von den Jurys zur Förderung vorgeschlagenen Projekte		
Wettbewerb Erlebnis.NRW (2.Säule Naturerlebnisse)		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Die NaturGenussRoute – Natura 2000 erleben genießen verstehen	NABU-Naturschutzstation Münsterland e.V.	Münster
Das Grüne Band am Rothaarsteig	Rothaarsteig e.V.	Schmallenberg
Naturerlebnis für alle	Biologische Station Rieselfelder Münster	Münster
„Natur trifft Kultur am Fels“ Externsteine	Landesverband Lippe	Horn-Bad Meinberg
Das Recker Moor erfahren – erkennen – erleben	Biologische Station Kreis Steinfurt	Tecklenburg
... der Storch ist gekommen (im Hervester Bruch)	Kreis Recklinghausen	Recklinghausen
Westrupe Heide	Kreis Recklinghausen	Recklinghausen
naturNAH	Zweckverband Naturpark Arnsberger Wald	Soest
Mit dem Fahrrad ins Moor (Emsdettener Venn)	Kreis Steinfurt	Tecklenburg

Adrina (Optimierung Ederauen-Radweg)	Bad Berleburg	Bad Berleburg
Naturerlebnis Diersfordter Wald	Kreis Wesel	Wesel

Insgesamt wurden im Rahmen des Wettbewerbs Erlebnis.NRW 158 Wettbewerbsbeiträge eingereicht.

NRW Ziel 2-Wettbewerbe der Innovationen: Von der Jury mit einer Prämierung ausgezeichnete Projekte		
Wettbewerb Create.NRW		
Vorhaben	Antragsteller	Ort
Bergischer ThinkTank	Sanierungsgesellschaft Südliche Innenstadt Solingen	Solingen
Game Technology Competence Center	Universität Duisburg-Essen Lehrstuhl für interaktive Systeme und Interaktionsdesign	Duisburg
Future in Fashion	Igedo Company GmbH & Co.KG	Düsseldorf
Redesign	Arbeitskreis Recycling e.V.	Herford
Design4all	Institut Aser e.V. an der Bergischen Universität Wuppertal	Wuppertal
Realtime Research Solutions	Matthias Mainz	Köln

Insgesamt wurden im Rahmen des Wettbewerbs Create.NRW 117 Wettbewerbsbeiträge eingereicht.