

**Änderung der
Richtlinie über die Gewährung von Zuwendungen für Forschung,
Innovation und Technologie des Landes Nordrhein-Westfalen (FIT)**

Gem.RdErl. d. Ministeriums für Innovation, Wissenschaft, Forschung und
Technologie, der Staatskanzlei und des Ministeriums für Wirtschaft, Mittelstand
und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen v. 17.11.2009

Die Anlage 5 der Richtlinie über die Gewährung von Zuwendungen für
Forschung, Innovation und Technologie des Landes Nordrhein-Westfalen (FIT),
Gemeinsamer Runderlass des Ministeriums für Innovation, Wissenschaft,
Forschung und Technologie, der Staatskanzlei und des Ministeriums für
Wirtschaft, Mittelstand und Energie vom 20. August 2008 (MBL. NRW. S.459),
erhält die aus dem Anhang zu diesem Gemeinsamen Runderlass ersichtliche
Fassung.

Im Einvernehmen mit der Staatskanzlei und dem Ministerium für Wirtschaft,
Mittelstand und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen

Düsseldorf, den 17. November 2009

Ministerium für Innovation, Wissenschaft,
Forschung und Technologie
des Landes Nordrhein-Westfalen

Im Auftrag
Dr. W i e l a n d

- MBL. NRW. 2009 S. 547

Anlage 5

I. Zuständige Stellen der Technologie- und Innovationsförderung (Nrn. 7.1, 7.2 FIT)

Lfd. Nr.	Technologiebereich/ Branche	Z u s t ä n d i g e Antragstellung Nr. 7.1 FIT	S t e l l e Bewilligungsbehörde Nr. 7.2 FIT
1	Medien-einschließlich der hierfür erforderlichen flankierenden Dienstleistungen für Innovation und Technikentwicklung und der damit zusammenhängenden Technologischen Infrastruktur mit Ausnahme von Technologiezentren	Staatskanzlei Stadttor 1 40219 Düsseldorf	Staatskanzlei Stadttor 1 40219 Düsseldorf
2 a)	Chemische Industrie, Life-Science (Bio- und Gentechnologie, Gesundheitswesen, Ernährung, Gerontotechnologie), Umwelttechnologien, Wasserwirtschaft, Technologien der Qualitätssicherung, Neue Werkstoffe, innovative Dienstleistungen, Informations- und Kommunikationstechnologien	NRW.Bank Johanniterstrasse 3 48145 Münster Projektträger Jülich Forschungszentrum Jülich PTJ Wilhelm-Johnen-Strasse 52425 Jülich	NRW.Bank Johanniterstrasse 3 48145 Münster Projektträger Jülich Forschungszentrum Jülich PTJ Wilhelm-Johnen-Strasse 52425 Jülich
b)	Flankierende Dienstleistungen für Innovation und Technologieentwicklung sowie wirtschaftsbezogene innovative Dienstleistungen für Logistik, Transfer Wissenschaft / Wirtschaft, Innovationswettbewerbe Gründer- und Innovationszentren ohne Technologiezentren	NRW.BANK Johanniterstraße 3 48145 Münster Projektträger Jülich Forschungszentrum Jülich (PTJ) Wilhelm-Johnen-Strasse 52425 Jülich	NRW.Bank Johanniterstraße 3 48145 Münster Projektträger Jülich Forschungszentrum Jülich (PTJ) Wilhelm-Johnen-Strasse 52425 Jülich
c)	Innovationsprojekte von übergeordneter und grundsätzlicher Bedeutung	Ministerium für Innovation, Wissenschaft, Forschung und Technologie des Landes Nordrhein-Westfalen Völklinger Strasse 49 40221 Düsseldorf Ministerium für Wirtschaft, Mittelstand und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen Haroldstraße 4 40213 Düsseldorf	Ministerium für Innovation, Wissenschaft, Forschung und Technologie des Landes Nordrhein-Westfalen Völklinger Strasse 49 40221 Düsseldorf Ministerium für Wirtschaft, Mittelstand, und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen Haroldstraße 4 40213 Düsseldorf

Anlage 5

3 a) Produktionstechnologien, Maschinen- und Fahrzeugbau, Textil, Bekleidung, Werkstofftechnologien, Stahl, Metalle, Glas, Keramik, Luft- und Raumfahrt, Bau, Steine und Erden, Holz, Möbel, Papier, Mikro- und Nanotechnologien, Elektrotechnik, Optik, Feinwerktechnik, Druckindustrie, neue Materialien	NRW.Bank Johanniterstrasse 3 48145 Münster Projekträger Jülich Forschungszentrum Jülich (PTJ) Wilhelm-Johnen-Strasse 52425 Jülich	NRW.Bank Johanniterstrasse 3 48145 Münster Projekträger Jülich Forschungszentrum Jülich (PTJ) Wilhelm-Johnen-Strasse 52425 Jülich
b) Technologische Infrastruktur und Technologiezentren und Flankierende Dienstleistungen für Technologieentwicklung und Technologietransfer	NRW.BANK Johanniterstrasse 3 48145 Münster Projekträger Jülich Forschungszentrum Jülich (PTJ) Wilhelm-Johnen-Strasse 52425 Jülich	NRW.Bank Johanniterstrasse 3 48145 Münster Projekträger Jülich Forschungszentrum Jülich (PTJ) Wilhelm-Johnen-Strasse 52425 Jülich
c) Technologie- und Technologietransferprojekte von übergeordneter und grundsätzlicher Bedeutung	Ministerium für Innovation, Wissenschaft, Forschung und Technologie des Landes Nordrhein-Westfalen Völklinger Strasse 49 40221 Düsseldorf Ministerium für Wirtschaft, Mittelstand und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen Haroldstraße 4 40213 Düsseldorf	Ministerium für Innovation, Wissenschaft, Forschung und Technologie des Landes Nordrhein-Westfalen Völklinger Strasse 49 40221 Düsseldorf Ministerium für Wirtschaft, Mittelstand und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen Haroldstraße 4 40213 Düsseldorf

II. Abweichende Regelung

Für die Durchführung von Sonderprogrammen und gemeinsamen Aktionsprogrammen der Bewilligungsbehörden (z.B. Innovationswettbewerbe gemäß Nr. 1. Abs. 2 FIT) können abweichende Zuständigkeiten festgelegt werden.