



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

Stromnetze in der Energieforschungsförderung des BMWi

Wissenschaftsdialog 2017, BNetzA

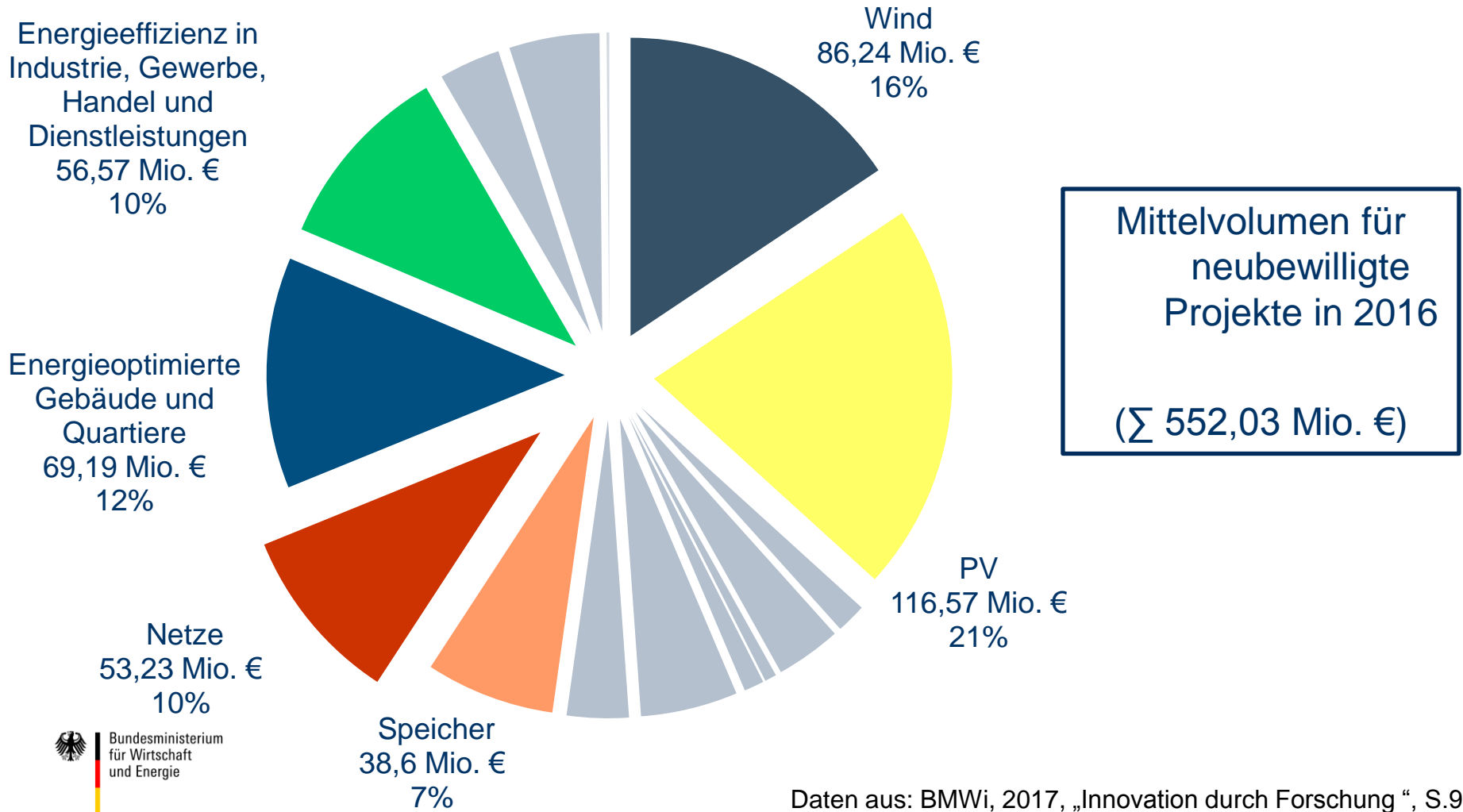
13. Oktober 2017

Annabel Fürstenau-Brutschy,

Referat „Energieforschung – Projektförderung und Internationales“

6. Energieforschungsprogramm

Angewandte Energieforschung



Projektförderung - Stromnetze

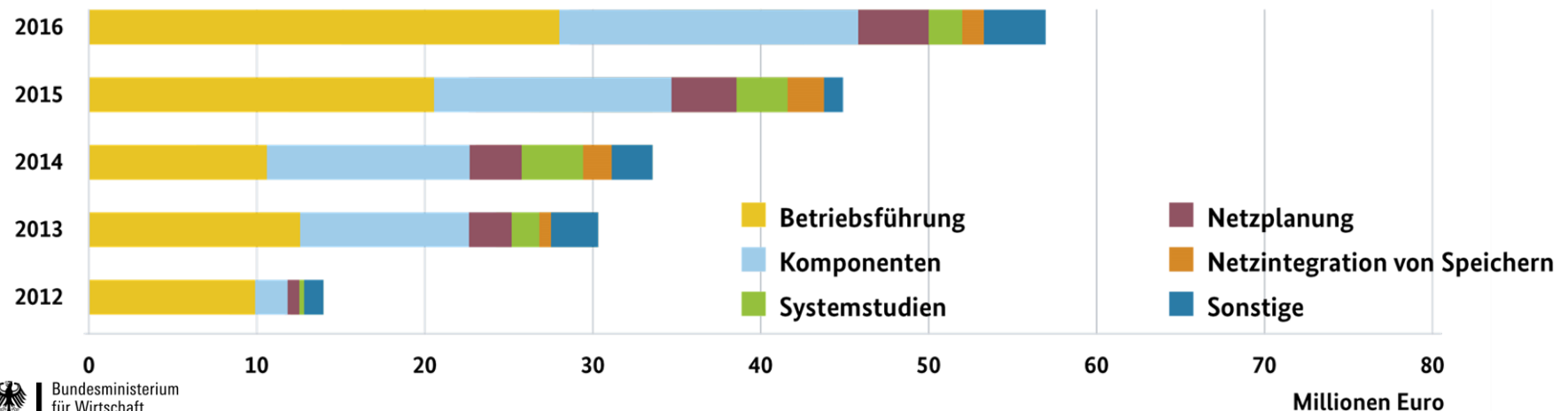
Gemeinsame Förderinitiative BMBF und BMWi

- 306 Vorhaben (139 Mio. €),
davon BMWi: 242 Vorhaben (106 Mio. €)
- Statusseminare
- www.forschung-stromnetze.de

STROMNETZE

Forschungsinitiative der Bundesregierung

Stromnetze: Verteilung der Fördermittel zwischen 2012 und 2016



Europäische Zusammenarbeit

European Research Area Networks



- Erforschung von Technologien, Marktdesigns und Akzeptanzfragen rund um Smart Grids
- Laufend: 27 Vorhaben (DE), 9,1 Mio. €
- 3. Call
 - geöffnet bis 14. November 2017
 - DE: 2 Mio. €, insgesamt 8,5 Mio. €
 - 8 Länder

<http://www.smartgridsplus.eu>

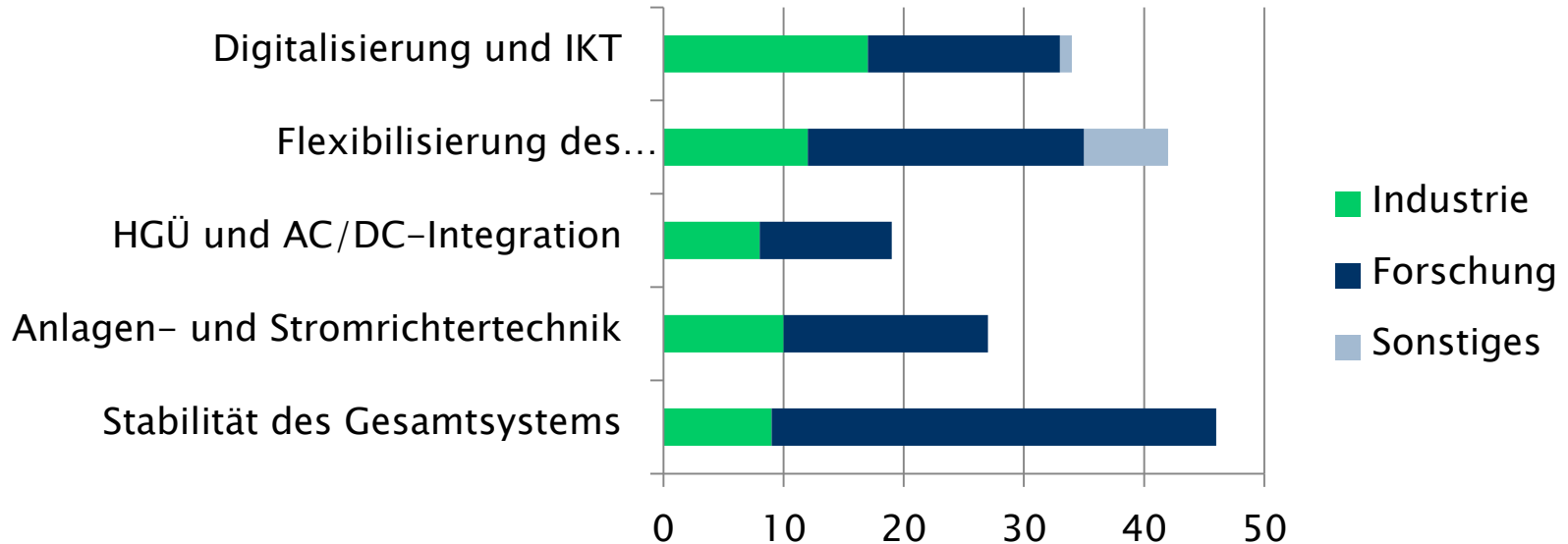


ERA-Net Smart Grids Plus is supported by funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation [programme](#).

Konsultationsprozess neues Energieforschungsprogramm



www.energieforschung.de



Kontakt: Projektträger Jülich

Dr.-Ing. Anja Strauchs
a.strauchs@fz-juelich.de

Dr. Wolfgang Rolshofen
w.rolshofen@fz-juelich.de



Zum Nachlesen und Stöbern:

www.enargus.de

www.forschung-stromnetze.de

www.energieforschung.de

www.forschungsnetzwerke-energie.de/stromnetze

www.smartgridplus.eu

- „Innovation durch Forschung“, BMWi, 2017
- „Bundesbericht Energieforschung 2017: Forschungsförderung für die Energiewende“, BMWi, 2017