

VISE

Virtuelles Institut Smart Energy

Das Virtuelle Institut Smart Energy Teilprojekt – Weiterentwicklung

VISE Jahreskonferenz | Köln, 06.12.2018

Prof. Dr. Andreas Löschel

Gefördert durch:

Technology
Arts Sciences
TH Köln



2014 EFRE.NRW
Investitionen in Wachstum
und Beschäftigung

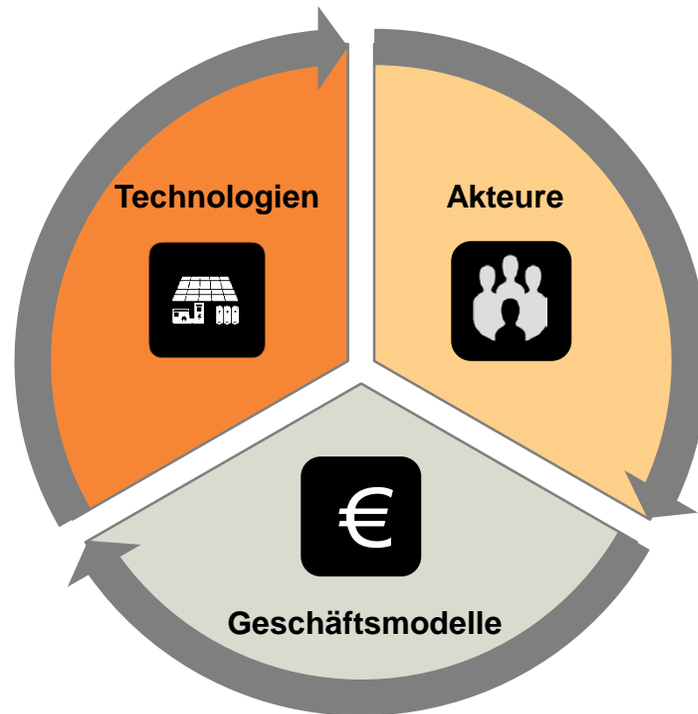


EUROPÄISCHE UNION
Investition in unsere Zukunft
Europäischer Fonds
für regionale Entwicklung

VISE-Projekt – Weiterentwicklung VISE

Wissensmanagement und Ableitung neuer Forschungsfragen

- Systematische Betrachtung, wie Digitalisierung das Innovationssystem der Energiewelt verändert
 - Wer sind Innovationstreiber (Technologien, Akteure, Märkte, Regulierungen)?
 - Welche Geschäftsmodelle können sich entwickeln?
 - Aufbau einer Datenbank zur Klassifizierung von Akteuren, Technologien und Geschäftsmodellen



**Ableitung neuer
Forschungsfragen**

Projektpartner:



Projektkoordination

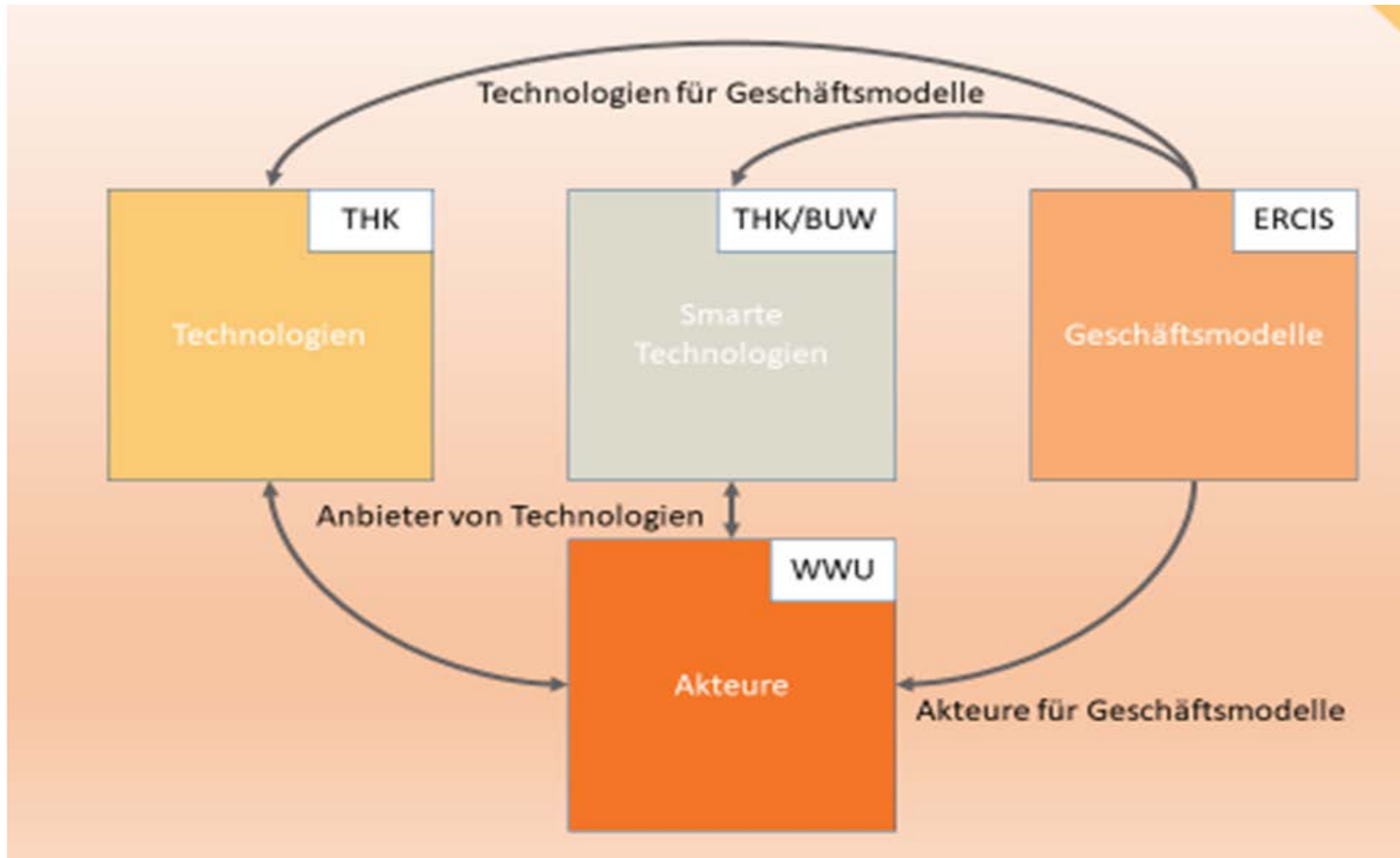
**Technology
Arts Sciences**

TH Köln



Modell

Ziel

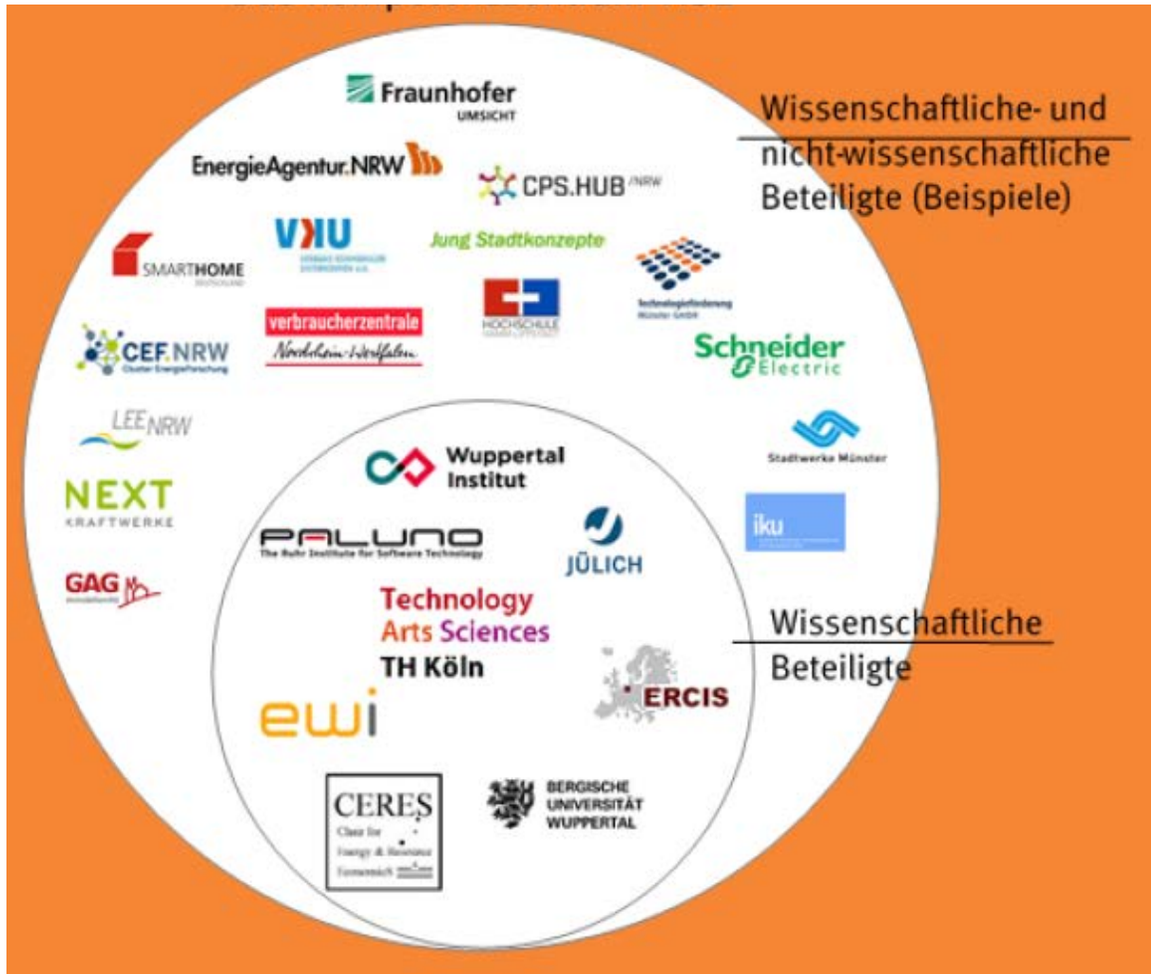


Beschreibung des
Innovationssystems
der Energiewirtschaft
und Identifizierung von
Ideen für neue
Geschäftsmodelle

Kontakte und weitere Forschungsprojekte

Netzwerkaufbau mit Stakeholdern und Identifizierung neuer Forschungsprojekte

Das Kompetenzzentrum



Projektbeispiele



Meter Projekt
Universität Oxford



Deutsche
Handwerks-
kammer



German –
Australien Energy
Transition Hub

Diskussion und Zusammenarbeit

Das VISE steht als Kooperationspartner für Forschungsprojekte zu Smart Energy bereit!

- Welche Themen sollten im Rahmen der laufenden Projekte aufgenommen und bearbeitet werden?
- Welche Themen sollte das VISE Ihrer Meinung nach zukünftig untersuchen?
- Wie sollte sich das VISE strategisch weiter entwickeln?
- Haben Sie Interesse an einer Kooperation mit uns? Sprechen Sie uns an!