

Enge Verflechtung oder blinder Fleck? – Innovationsstrategien und transnationale Innovationsprojekte

Markus Gruber, Renate Handler Wien, 30. November 2017



Europäische Territoriale Zusammenarbeit



Grenzüberschreitend

Grenzregionen

- Fokus Abbau von Barrieren Info-Grundlagen Standortpotentiale entwickeln
- Kontext: Barrieren abbauen, Potentiale entwickeln



 Kooperationsräume transnational

- Fokus: Infogrundlagen Planungen Standards, Verfahren Capacity Building
- Kontext: territoriale Heraus-forderungen

nterregional

Europaweit

- Fokus:
- Wissenstransfer
- Lernen

 Kontext: ESIF-Programme

Kontext: Makroregionale Strategien (Alpenraum, Donauraum)

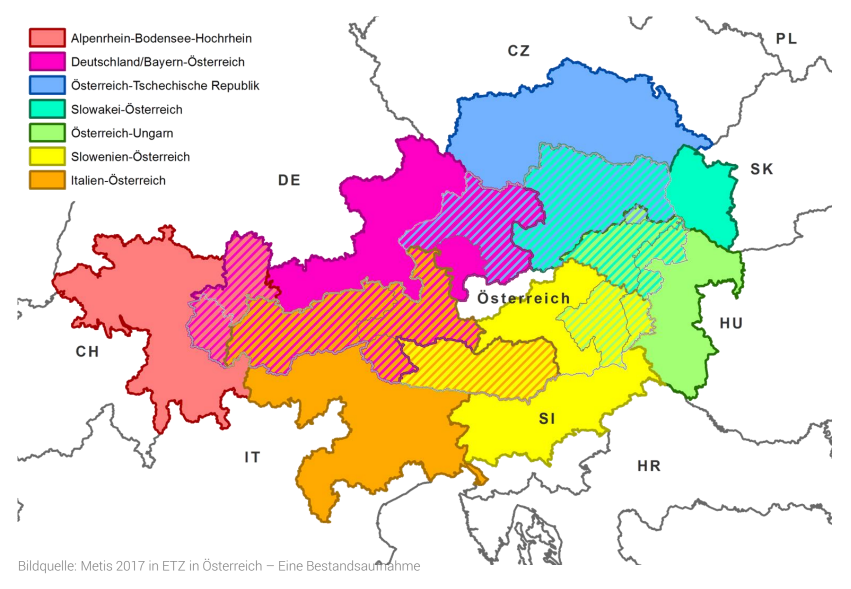
Kontext: Nationale und regionale Strategien - Smart Specialisation

Von Regionen zu transnationalen Kooperationsräumen





Von Regionen zu transnationalen Kooperationsräumen





Von Regionen zu transnationalen Kooperationsräumen



Bildquelle: Metis 2017 in ETZ in Österreich – Eine Bestandsaufnahme



Europäische Territoriale Zusammenarbeit 2014-2020

Europa 2020
Smart Specialisation
Thematische Konzentration
=> Innovation von Querschnitt zur Priorität

Programm	Alpine Space	Central	Danube	Interreg Europe
Priorität	Innovative Alpine Space	Cooperating on innovation to make CENTRAL EUROPE more competitive	Innovative and socially responsible Danube region	Research, Technological Development and Innovation



Umsetzung der Programme

Thema: Innovation



Umsetzung: Drei transnationale Programme & ein interregionales Programm

Programm	Alpine Space	Central	Danube	Interreg Europe	Gesamt
Priorität	Innovative Alpine Space	Cooperating on innovation to make CENTRAL EUROPE more competitive	Innovative and socially responsible Danube region*	Research, Technological Development and Innovation**	
Projekte	11	15	18	6	50
Gesamtbudget f. Österreich Partner	4.561.569	6.153.380	6.158.831	1.946.148	18.819.930

Durchschnittlicher EU-Anteil: 83%

Durchschnittliches Projektbudget (Total) pro Träger: 240.000 €



^{*} Danube inkl. Spez. Ziel 4.1

^{**} inkl. P2 "Competitiveness of SMEs"

Projektthemen und ein Versuch der Clusterung

RIS 3: Governance & Policy Learning

Benchmarking, Cluster & RIS3, (Weiter)-Entwicklung von policy instruments, capacity building

Stärkung spez. Elemente des Innovationssystems

W-W-Kooperation—Transfer, fablabs, rapid prototyping, Kompetenzen z.B. Design Thinking, Open Innovation, Kreativwirtschaft

Themen:

- Digitalisierung / Manufacturing
- Wertschöpfungsketten
 Bioökonomie, Lebensmittel, Mining
- Entrepreneurship, Finanzierung
 Crowdfunding, Acceleratoren-Programme, Trainings

Soziale Innovationen & gesellschaftliche Herausforderungen



Projekte in Umsetzung: Themen (Mehrfachzuordnungen)

	Alpenraum	Central	Danube	Interreg Europe	Gesamt
Gesamtanzahl Projekte	11	15	18	6	50
Stärkung von Elementen des Innovationssystems (z.B. Transfer)	2	8	6	3	15
Digitalisierung / Manufacturing / Wertschöpfungsketten	3	7	6	1	17
RIS 3: Governance & Cluster	2	1	6	6	8
Soziale Innovationen & gesellschaftliche Herausforderungen	5	2	6	1	14
Entrepreneurship, Finanzierung	2	4	2	0	19



Strategische Relevanz & Adoptionsfähigkeit

Strategische Relevanz



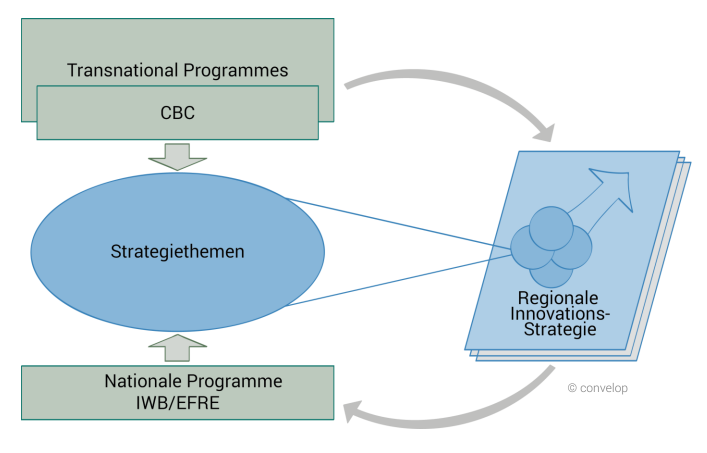
Themen

Herausforderungen der Regionen Zukunftsfähigkeit

Aktive Beteiligung



Projekte stehen z.T. in einem engen Bezug zu "Smart Specialisation" Insbesondere Agenturen als Transmitter für Strategien



	Projektträger	Observer
Öffentliche Verwaltung	4	11
Städte	1	5
Standort-Agenturen	16	11
Sonstige öffentliche Einrichtungen	7	12
Öffentliche Hochschulen	21	1
Private (inkl. NGO, außeruni. Forschung)	29	5
Gesamt	78	45

Rolle der öffentlichen Verwaltung als "Strategieverantwortliche"?

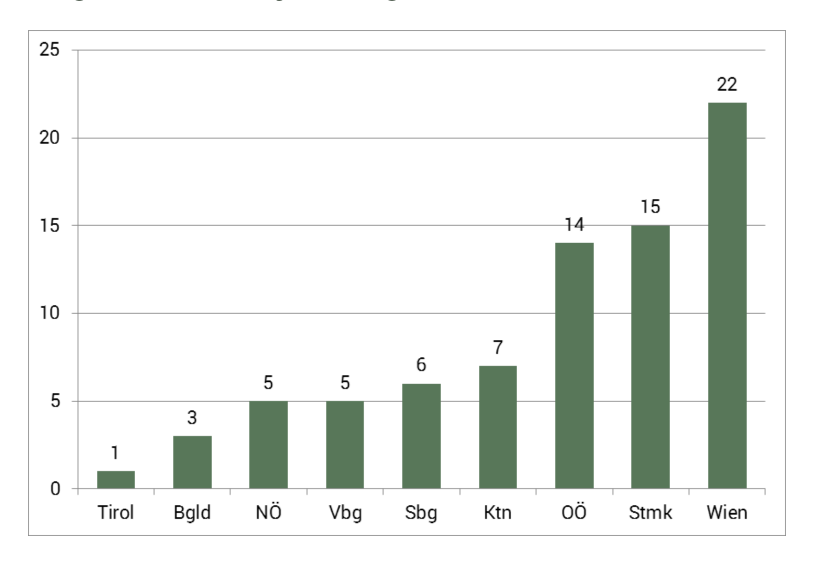


	Projektträger	Observer
Öffentliche Verwaltung	4	11
Städte	1	5
Standort-Agenturen	16	11
Sonstige öffentliche Einrichtungen	7	12
Öffentliche Hochschulen	21	1
Private (inkl. NGO, außeruni. Forschung)	29	5
Gesamt	78	45

Wie gelingt Strategieeinbettung in der Breite der Projekte und Träger (Hochschulen, Private)?



Regionen & Projektträger





Projektträgertypen je Bundesland

	Gesamt	davon Öffentliche Verwaltung	davon Standort- Agenturen	Sonstige öffentliche Einrichtungen	davon Öffentliche Hochschulen	davon Private (inkl. NGO, AUF)
Wien	22			4	5	13
Stmk	15			2	5	8
0Ö	14		8		3	3
Ktn	7	2	1	1	1	2
Sbg	6		5		1	
NÖ	5	1	2		1	1
Vbg	5			1	3	1
Bgld	3				2	1
Tirol	1	1				
Gesamt	78	4	16	8	21	29



Programmthemen und genehmigte Projekte



Gibt es noch blinde Flecken in der Umsetzung?

Die Programme

Die Projekt-Abstracts







Raum & Innovation



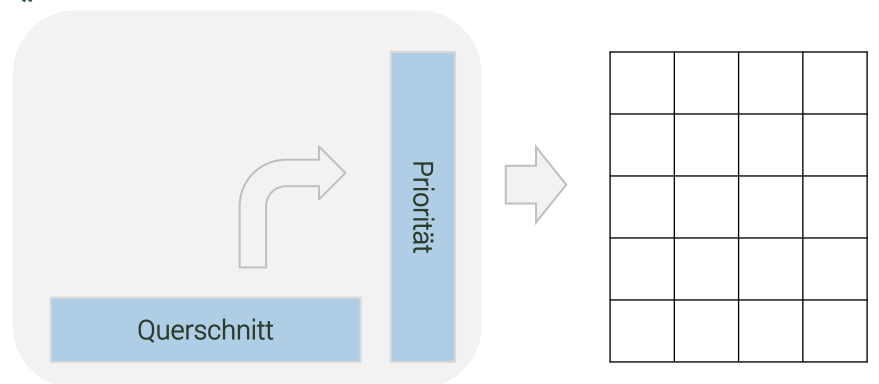
Ziele und räumliche Dimension

	Alpine Space	Central	Danube	Interreg Europe
	Innovative Alpine Space	Cooperating on innovation to make CENTRAL EUROPE more competitive	Innovative and socially responsible Danube region	Research, Technological Development and Innovation
Specific Objectives	S01.1: Improve the framework conditions for innovation S01.2: Increase capacities for the delivery of services of general interest in a changing society	S01.1: improve sustainable linkages among actors of the innovation systems for strengthening regional innovation capacity S01.2: improve skills and entrepreneurial competences for advancing economic and social innovation	SO1.1: Improve the institutional and infrastructural framework conditions and policy instruments for research & innovation to ensure a broader access to knowledge for the development of new technologies and the social dimension of innovation SO1.2: Foster innovative learning systems to increase competences of employees in the business sector, to strengthen entrepreneurial culture and learning contributing to better meet social needs and the delivery of services in the general interest	Improve the implementation of regional development policies and programmes, in particular programmes for Investment for Growth and Jobs and ETC programmes, S01.1: in the field of research and innovation infrastructure and capacities. S01.2: that support the delivery of innovation by actors in regional innovation chains in areas of "smart specialisation" and innovation opportunity.

→ räumlich/territorial spezifische Ziele?



"Raum & Innovation"



- Als Querschnittsthema = ist "Innovation" verloren gegangen?
- Als vertikale Priorität = ist der Raum verloren gegangen?
- Zukunft: Thematische Challenges definieren oder als Matrix organisieren?



Zusammenfassung: Innovation in transnationalen Programmen

Das Thema "Innovation" wurde in allen Programmen sehr gut aufgenommen, gute österreichische Beteiligung

Breite Themenlandschaft:

- Strategisch: RIS3, Policy Instruments & Cluster
- Stärkung spez. Elemente von Innovationssystemen
- "Große Themen": Digitalisierung, Entrepreneurship,
- Soziale Innovation

Die transnationalen / interregionalen Programme als neue "Innovative Maßnahmen"?



Zusammenfassung: Innovation in transnationalen Programmen

Strategien & Projekte – Enge Verbindung oder blinder Fleck?

- Es gibt enge Beziehungen zwischen Projekten und Strategien.
 Diese sind voraussetzungsvoll
- Es gibt regional sehr unterschiedliche Muster: Häufigkeit und Trägerschaft
- Raum & Innovation: Raumbezug von Innovation?



Fragen für die Diskussion

- Braucht es eine bessere "Kapitalisierung" auf Policy Ebene & was würde dazu positiv beitragen?
- "Innovative Maßnahmen" oder "Territoriale Entwicklung"?
- Wieviel "Raum" braucht Innovation in TN Programmen?
 - Räume als thematische Zielregionen Themen / Challenges für den Raum
 - flexiblere Partnerschaften (interregional)
- Welche Themen sind aus ihrer Sicht wichtig für die Zukunft?





convelop cooperative knowledge design gmbh

Bürgergasse 8-10/I, A-8010 Graz

Telefon: +43 316 720813

Erdbergstraße 82/4, A-1030 Wien

Telefon: +43 1 99 71 780 6

office@convelop.at www.convelop.at

