

Strukturwandel in den Braunkohlerevieren

Perspektiven aus Wissenschaft und Praxis drei Jahre nach dem Beschluss zum Kohleausstieg

Sprache: Deutsch	Veranstalter: BTU, IWH, BBSR	Ort: BTU Cottbus	Datum: 09.11. – 10.11.2023
----------------------------	--	----------------------------	--------------------------------------

09.11.2023

14:00 – 14:15 Uhr	Begrüßung durch die Tagungsorganisator:innen Grußworte aus den organisierenden Einrichtungen: Prof. Dr. Gesine Grande, Präsidentin BTU Cottbus-Senftenberg Dr. Carola Neugebauer, Abteilung „Strukturwandel und Regionalentwicklung“ BBSR Prof. Dr. Oliver Holtemöller, Stellvertretender Präsident IWH			
14:15 – 14:45 Uhr	Thematische und konzeptionelle Einführung in die Konferenz: Prof. Dr. Stefan Zundel			
14:45 – 15:45 Uhr	Erfahrungen mit der wissenschaftlichen Begleitung im Strukturwandel: Beratungsbedarfe der Strukturwandelbeauftragten in den Braunkohlerevieren Blitzlicht-Kommentar aus der Wissenschaft: Dr. Johannes Staemmler Moderation: Gerald Meyer			
15:45 – 16:15 Uhr	Pause			
16:15 – 18:00 Uhr	Parallele Sessions			
	Workshop 1 Verteilungs- und Verfahrens- gerechtigkeit in der Transforma- tion	Workshop 2 Auf der Suche nach zukunfts- fähigen Speziali- sierungsmustern – intelligente Spezialisierung in Strukturwandel- regionen	Workshop 3 Investitionen in die Wissenschaft – ein Wachs- tumsschub für die regionale Wirtschaft?	Workshop 4 Arbeitsmärkte als Transformations- arenen
Ab ca. 18:15 Uhr	Get-together und kulinarischer Ausklang (Foyer Hörsaalzentrum)			

10.11.2023

09:00 – 10:45 Uhr	Parallele Sessions		
	Workshop 5 Raumbezüge und Raumwirksamkeit im Strukturwandel	Workshop 6 Inklusion, Anerkennungs- gerechtigkeit und Beteiligung im Strukturwandel	Workshop 7 Zu den Wirkungen von regionaler Struktur- politik – Was wirkt? Was wirkt am besten?
10:45 – 11:15 Uhr	Pause		
11:15 – 12:00 Uhr	Zusammenfassung aus den Workshops und Diskussion		
12:00 – 13:00 Uhr	Abschluss-Keynote: Prof. Dr. Ortwin Renn		
	Reflexion und Verabschiedung durch die Organisator:innen		