

Mittwoch, 23.09.

Institut für Bildungsforschung (IfB)

ab 14:30	Ankommen BBD.Unisaal und Foyer Akkreditierung
15:00	Begrüßung Prof. Dr. Birgitta Wolff , Sprecherin von Humboldt ⁿ , Rektorin der Bergischen Universität Wuppertal
15:10– 15:35	Keynote I „Herausforderungen in Folge der Transformation aus der sozialökologischen Perspektive“ Prof. Friederike Welter , Expertenkommission Forschung & Innovation (EFI) Unisaal
	 Café - Getränke - Snacks Foyer Unisaal
16:30	Elevator-Pitches zum eigenen Promotionsprojekt Moderation: Prof. Dr. Stefanie Reese (Mitglied der Nordrhein-Westfälischen Aka- demie der Wissenschaften und der Künste und der Auswahlkommissi- on, Beiratsmitglied von Humboldtⁿ)
18:15– 19:00	 Abendessen Foyer Unisaal Netzwerkrunde mit Forschungspostern
20:30	Ende

Donnerstag, 24.09.

Wuppertal Institut

	Ankommen Begrüßung durch Prof. Dr. Manfred Fishedick Präsident und wissenschaftlicher Geschäftsführer des Wuppertal Instituts
9:15	Vortrag „Nachhaltigkeit und Kreislaufwirt- schaft aus historischer Perspekti- ve“ Prof. Dr. Christoph Nonn , Mitglied der AWK, Lehrstuhlinhaber für Neueste Geschichte, Heinrich-Hei- ne-Universität Düsseldorf
10:00– 11:30	Fish Bowl-Diskussion „Vom Kohleausstieg zur Kreislauf- region – was können wir aus ver- gangenen Strukturwandelprozes- sen lernen?“
11:30– 14:00	 Mittagessen kombiniert mit Kleingruppen und Beratungssessions mit Prof. Dr. Christoph Nonn , Prof. Dr. Manfred Fishedick , Prof. Dr. Axel von Hehl , Dr. e.h. Alex Barten
14:15	Bus-Transfer in das Revierbüro Grevenbroich (Coens Galerie, Kölner Str. 40, 41515 Grevenbroich)
15:00	Vortrag Circular Economy bei Aluminium im RR; Christoph Zeiss und Dr. Jan Bitter- Krahe , Wuppertal Institut, Projekt IN4Climate.RR
anschl.	Werksbesichtigung bei Speira, Grevenbroich (Walz- werke für Aluminiumbleche für Autos, Batteriefolie u.w.)
17:30	 Abendessen

Freitag, 25.09.

Institut für Bildungsforschung (IfB), aptiv

9:00	Transfer Bus 625, ab HBF (15 Minuten Fahrt)
9:30	Site Visit aptiv, Wuppertal
11:30	Rückfahrt zum IfB, 3.13
12:00	Keynote „Industrie neu denken – von linea- ren Reststoffketten zu zirkulären Ökosystemen“, Prof. Dr. Hans A. Frambach (Universität Wuppertal, Fakultät für Wirtschaftswissenschaft)
13:30– 15:00	Workshop Transfer, Innovation, Gründung? Innovationen aus der Wissen- schaft - wie gelingt das?
	 Pause
16:00	Austausch und Reflexion Abschlussrunde ENDE: 16:30h