Bildung für Nachhaltige Entwicklung im Physikunterricht

Tagungsprogramm (Stand 30.01.24)

Uhrzeit	Mittwoch 22.05.24	Donnerstag 23.05.24	Freitag 24.05.24	Samstag 25.05.24
8:00–9:00		Frühstück	Frühstück	Frühstück
9:00 - 9:45		R. Wodzinski: Einstieg in das Thema BNE	T. Schubatzky: Future Thinking - Hintergründe und konkrete Umsetzung	9:00 – 10:15 I. Bartosch: Beispiele für BNE im Physikunterricht
10:00-11:00		J. Dierker: Die Energie- kommune Saerbeck		10:15 – 10:30 Kaffeepause
				Workshops
11:00–11:30		Kaffeepause	Kaffeepause	III: 10:30 – 11:45
11:30-12:45		D. Krämer+ Schüler:innen: Bad Honnef brennt. Bericht über ein Schulprojekt	D. Schmidt: BNE im Whole School Approach – Beispiel IGS Oyten 12:30-12:45 Kurzvorstellung der Workshops	12:00 -12:45 Abschlussplenum
13:00		Mittagsessen	Mittagsessen	Mittagsessen
14:00-15:00	Annaire	J. Kranz: (Un)politische Klimabildung für eine nachhaltige Entwicklung?	Workshops I: 14:00 - 15:45	Abreise
15.15-18.00	Anreise	Folgen des Klimawandels für den Wald (Waldspaziergang)	II: 16:15 – 18:00	
18:00-19:00	Abendessen	18:30 Abendessen	Abendessen	
19:00-20:00	A. Zeyer "Two-Eyed Seeing" (online-Vortrag)	Erfahrungsaustausch	Kinoabend	