## Programm Fachsymposium "Umweltwärme aus Fließgewässern" 11. November 2025

09.30	Eintreffen der Gäste
10.00	Begrüßung Staatssekretär Thomas Wünsch – Ministerium für Wissenschaft, Energie, Klimaschutz und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt Moderationsteam Sibylle Paetow –Landesenergieagentur Sachsen-Anhalt GmbH Dr. Georg K. Schuchardt – Klimaschutz- und Energieagentur Niedersachsen GmbH
10:10	Flusswasserwärmepumpe in Gießen – von der Idee bis zur Umsetzung Wolfgang Huschenhöfer – Abteilungsleiter Wärmeversorgung, Stadtwerke Gießen AG
10.40	Praxisbericht zur Inbetriebnahme einer Flusswärmepumpe der Stadtwerke Wittenberge Guido Rosenau – Leiter Netzbetrieb Strom/ Fernwärme, Stadtwerke Wittenberge GmbH
11.10	Kaffeepause und Beginn der Faschingszeit
11.30	Grüne Wärme aus dem Rhein Felix Hack – Projektleiter, MVV Umwelt GmbH
12.00	Flusswärmenutzung und Wasserrahmenrichtlinie – die Genehmigungsperspektive Marie Habedank – Gewässerbiologin, Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz
12.30	Einordnung der LAWA-Empfehlungen aus Betreibersicht Dr. Jens Kühne – Bereichsleiter Erzeugung, Sektorkopplung und Speicher, AGFW e.V.
12:45	Mittagspause und Netzwerken
13:45	Fachworkshops zu Flusswärmepumpen
	Fachworkshop 1 Technische Fragestellungen in Verbindung mit Flusswärmepumpen Impuls: Michael Urbansky, SES Energiesysteme GmbH
	Fachworkshop 2 Biologisch-ökologische Fragestellungen in Verbindung mit Flusswärmepumpen Impuls: Joachim Wöhler (Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz a. D.)
	Fachworkshop 3 Wirtschaftlich-ökonomische Fragestellungen in Verbindung mit Flusswärmepumpen Impuls: Dr. Jens Kühne & Tobias Roth, AGFW e. V.
15.00	Präsentation der Ergebnisse aus den Fachworkshops



15.30





Verabschiedung und Ende des Fachsymposiums





