## Vorläufiges Veranstaltungsprogramm für das Projekt: Democratia – Aqua – Technica VII:



WatHer: Empowering Women in Environmental Engineering

Datum	Veranstaltung
Jan März 2026	Start des Teilnahmeverfahrens und Auswahl der Teilnehmer:innen
März – April 2026	Online-Kick Off Veranstaltung
	Einführung in die Geschichte der Initiative Democratia - Aqua – Technica (Prof. Dr. Gayh (SRH), Prof. Dr. Turk-Sekulić (UNS))
	Vorstellung des Projektvorhabens und inhaltliche Einführung
	Einteilung in internationale Kleingruppen, Beginn der Gruppenarbeiten
Mai 2026	Spring School in Heidelberg + IFAT in München 29.04. – 07.05.2026
	<b>Tag 1 (29.04.2026):</b> Anreise; abends: Erkundung der Wasserhighlights der Stadt Heidelberg mit einer Explorer App, gemeinsames Abendessen
	Tag 2 (30.04.2026): Begrüßung und Besichtigung des Campus und des Wasserlabors der SRH; Workshop: "Women in Water Engineering – Global Challenges and Local Perspectives" (Prof. Dr. Gayh/ Prof. Dr. Turk-Sekulić); Impulsvortrag "Entrepreneurship as Female Engineer" (Dr. Leila Mekacher, Founder & CEO Innoversa Factory GmbH); Nachmittags: Workshop "Female Empowerment – Green Industry Cluster" (Anna Schmidt)/ Alina Amman (MVV AG) /Umweltechnik BW (Auch
	auf IFAT)
	<b>Tag 3 (31.04.2026):</b> Vormittags: Gruppenarbeit zu den Fallbeispielen  Nachmittags: Vorträge Gerburg Lugo(Softwarekontor), Anja Roth (Wellemachen)
	"internationale Wasserprojekte"
	<b>Tag 4 (01.05.2026):</b> Freie Verfügung, optional: Gruppenarbeiten, Training World Universtity Challenge
	Tag 5 (02.05.2026): Exkursion (Neckarorte und ProMinent GmbH Wieblingen)
	Tag 6 (03.05.2026): Anreise München – Sightseeingtour München - Hofbräuhaus
	<b>Tag 7 (04.05.2026):</b> Kennenlernen Arbeit Fachausschuss "Frauen in der Wasser- und Abfallwirtschaft" der DWA, Vorstellung DWA Waste Water Women, DWA Mentoring, Female Empowerment, ProMinent; World University Challenge
	<b>Tag 8 (05.05.2026):</b> Alumni Meeting Democratia-Aqua-Technica Participants – Role Models, World University Challenge
	Tag 9 (06.05.2026): Fachvorträge + Solutions Tours IFAT
	Tag 10 (07.05.2026): Freie Verfügung auf IFAT; nachmittags Abreise
Juni - Sept. 2026	Online-Tutorings
	<b>Juni:</b> Online-Workshop zur Nachbereitung der IFAT, Question Session, bedarfsorientierter Fachinput
	Juli/August: Fachinput zu den Fallbeispielen aus Serbien, Ungarn, Türkei und Deutschland – auch Reflektionen und Diskussionen zur Gleichstellung und Frauenförderung im Ingenieurwesen und zu zivilgesellschaftlichem Engagement. Diskussionen zu Formaten für female Empowerment mit internationalen Beispielen, Fortführung der Diskussionen auf der Abschlusskonferenz.
	<b>September:</b> Workshop zu Poster Präsentationen in Vorbereitung auf die Konferenz, Question Session
Ende Sep. 2026	Online-Konferenz "Democratia – Aqua – Technica" zum Thema "WatHer: Empowering Women in Environmental Engineering"
	Digitale Posterpräsentationen der Gruppenarbeiten
	Fachvorträge internationaler Wissenschaftler:innen und Diskussionen
Okt Dez. 2026	Aufbereitung der Projektergebnisse
	Webseite, Conference Proceedings, Öffentlichkeitsarbeit