

## Agenda Consultant Days – Next Level Data Center Engineering Dienstag, 14.04.2026 – Frankfurt

09:00 – 9:20	Registration & Meet and Greet	
09:20 – 9:35	Welcome – powered by Siemens & STULZ	
9:35 – 10:00	KI-Rechenzentren – Anforderungen an die Stromversorgung und zum Design	Siemens & STULZ
10:00 – 10:15	<b>Simulation:</b> Einsatz von Digital-Twin im Liquid Cooling	Siemens
10:15 – 10:25	<b>Sektor-Kopplung:</b> Nutzung der Abwärme von Datacenter in Fernwärme	Siemens
10:25 – 10:50	<b>Liquid Cooling:</b> Herausforderungen KI & steigende Wärmelasten	STULZ
10:50 – 11:00	Break Networking	
11:00 – 11:30	<b>Nachhaltige Kühlung:</b> ganzheitliche Betrachtung im RZ. Effizienzvorgaben und sinnvolle Energiekonzepte	STULZ
11:30 – 12:00	<b>Nachhaltigkeit:</b> Nachhaltige Lösungen für den zuverlässigen Betrieb von Rechenzentren	Siemens
12:00 – 13:00	Lunch	
13:00 – 13:30	<b>Skalierbare Kühlarchitekturen:</b> Bedarfsgerechte Erweiterung und zukunftsichere Lösungen	STULZ
13:30 – 14:00	<b>Benefits</b> einer modularen Rechenzentrumsarchitektur	Siemens
14:00 – 15:00	Zusammenfassung & Verabschiedung	Siemens & STULZ