

# TransnetBW Programmplan

Dienstag, 23.05.2023

Zeit	Ort	Thema/Schwerpunkte
09:00 - 13:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kaufmännische Regulierung</li> </ul>
09:00 - 13:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>Erfolgspotenziale von Hackathons</li> </ul>
10:00 - 14:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>Systemsicherheit mit Kohleausstieg</li> <li>Netzreserve</li> </ul>
11:00 - 11:30	Prototype.club Bühne, Halle 5, Stand 830	<b>Vortrag: Dr. Sabrina Ried</b> Dezentrale lastseitige Flexibilität für den Redispatch
11:30 - 12:00	Prototype.club Bühne, Halle 5, Stand 830	<b>Vortrag: Dominik Goldfuß</b> Bits and Bytes für die Energiewende - DA/RE zeigt wie's geht!
12:00 - 12:30	Prototype.club Bühne, Halle 5, Stand 830	<b>Vortrag: Fraunhofer IAO</b> BANULA - Ladevorgang goes Blockchain
13:00 - 15:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>DA/RE</li> <li>Redispatch 2.0</li> </ul>
16:00 - 18:00		
14:00 - 16:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>Redispatch 3.0</li> <li>Dez. Flex</li> </ul>
15:00 - 18:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>Redispatch 3.0</li> <li>Neubau-Vorschuss</li> <li>Gesicherte Leistung</li> </ul>

# TransnetBW Programmplan

Mittwoch, 24.05.2023

Zeit	Ort	Thema/Schwerpunkte
09:00 - 12:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>Redispatch 3.0</li> <li>Neubau-Vorschuss</li> <li>Gesicherte Leistung</li> </ul>
09:00 - 11:00 15:00 - 18:00	Halle 5, Stand 830 (BANULA)	<ul style="list-style-type: none"> <li>BANULA</li> </ul>
10:00 - 13:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kaufmännische Regulierung</li> </ul>
10:00 - 12:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>Redispatch 3.0</li> <li>Neubau-Vorschuss</li> <li>Gesicherte Leistung</li> </ul>
12:00 - 16:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>BANULA</li> <li>Netzwirtschaft Dienstleistungen Fokus LWL</li> </ul>
13:00 - 16:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>DA/RE</li> <li>Redispatch 2.0</li> </ul>
13:00 - 16:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>BANULA</li> <li>Flexprodukte</li> <li>Kleinstflex Marktdesign</li> </ul>
13:55 - 15:00	Future-Forum (Halle 4)	<p><b>Kurzvortrag: Sebastian Schleich</b> Neubau-Vorschuss: Anreize für den Neubau gesicherter Leistung im Markt“, Vortrag und anschließende Panel-Diskussion beim Side-Event</p>
16:00 - 18:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>StromGedacht</li> </ul>
16:45 - 17:30	Halle 5, Change Forum	<p><b>I/O Energy Tech Forum 2023 mit Johanna Tretter-Klinger</b> Panel: The power of flexibility and balancing in sustainable mobility</p>

# TransnetBW Programmplan

Donnerstag, 25.05.2023

Zeit	Ort	Thema/Schwerpunkte
09:00 - 11:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>StromGedacht</li> </ul>
10:00 - 13:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>BANULA</li> <li>Flexprodukte</li> <li>Kleinstflex Marktdesign</li> </ul>
11:00 - 13:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>Redispatch 3.0</li> <li>Neubau-Vorschuss</li> <li>Gesicherte Leistung</li> </ul>
11:30 - 12:00	Prototype.club Bühne, Halle 5, Stand 830	<p><b>Vortrag: Ruth Hauber &amp; Dr. Florian Dinger</b></p> <p>Heute schon an StromGedacht? Einbeziehung der Bevölkerung in die Netzstabilität</p>
12:00 - 12:30	Prototype.club Bühne, Halle 5, Stand 830	<p><b>Vortrag: Dr. Maximilian Hoedl</b></p> <p>Die Bedeutung von Plattformen für zukünftige Flexibilitätsprodukte: Potenziale und Perspektiven</p>
12:00 - 14:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>DA/RE</li> <li>Redispatch 2.0</li> </ul>
13:00 - 15:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>Erfolgspotenziale von Hackathons</li> </ul>
13:00 - 15:00	Halle 5, Stand 830	<ul style="list-style-type: none"> <li>BANULA</li> <li>Mobility4Grid</li> </ul>