

Anwendertreffen 2024
im Saal Riemerschmid
der Deutschen Werkstätten Dresden Hellerau
am Donnerstag, den 25.04.2024



Programm:

09:30 Uhr – 09:40 Uhr	Begrüßung René Neidt, IDU IT+Umwelt GmbH
Entwicklungsziele, IT-Sicherheit und Metadaten	
09:40 Uhr – 10:00 Uhr	Entwicklungsziele 2024/25 - Was kommt auf die Administratoren zu? René Neidt, IDU IT+Umwelt GmbH
10:05 Uhr – 10:25 Uhr	IT-Sicherheit im cardo Nico Major, IDU IT+Umwelt GmbH
10:25 Uhr – 10:45 Uhr	Metadaten im Rahmen der GDI-DE und von OpenData Anja Jacobi, Landesamt für Geobasisinformation Sachsen (GeoSN)
10:45 Uhr – 11:15 Uhr	Kaffeepause
cardo Neuigkeiten (2023-2024)	
11:20 Uhr – 11:40 Uhr	Geodaten in einer neuen (Zeit-) Dimension Stefan Möller, IDU IT+Umwelt GmbH
11:40 Uhr – 12:00 Uhr	cardo Agent Nico Major, IDU IT+Umwelt GmbH
12:00 Uhr – 12:20 Uhr	Zusammenfügen und Mehrfachbearbeitung von Datensätzen, Teilen von Geometrien - neue Features im Geodateneditor Anne Lorenz, IDU IT+Umwelt GmbH
12:20 Uhr – 12:40 Uhr	Datenbankabfragen mit der DuckDB Thomas Bauer, IDU IT+Umwelt GmbH
12:40 Uhr – 13:00 Uhr	Neue UI Features und cardo.mobil Marian Ulm, IDU IT+Umwelt GmbH
13:00 Uhr – 14:00 Uhr	Mittagspause

Vorstellung aktueller Projekte der IDU IT+Umwelt GmbH

14:00 Uhr – 14:40 Uhr	Onlinezugangsgesetz mit BergPass und BISSAX Nick Schweda, Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie, Hannover René Neidt, IDU IT+Umwelt GmbH
14:45 Uhr – 15:05 Uhr	Mobilität im Focus: Verkehrsportal Dresden Anne Seidler, Landeshauptstadt Dresden, Amt für Geodaten und Kataster
15:10 Uhr – 15:30 Uhr	Berliner Energieatlas Nico Major, IDU IT+Umwelt GmbH
15:30 Uhr – 15:50 Uhr	carlo Thomas Bauer, IDU IT+Umwelt GmbH
15:50 Uhr – 16:00 Uhr	Schlusswort René Neidt, IDU IT+Umwelt GmbH
16:00 Uhr	Fragen und Antworten Wir stehen Ihnen für Gespräche zur Verfügung!