
Montag 08.05.2023

13:00 - 18:00 Anmeldung zur Tagung
SWUG
Counter/Aqua

14:30 - 16:30 SWUG Arbeitskreis Fernwärme
Terra

17:15 - 18:00 Mitgliederversammlung des SWUG e.V.
Vulcanus SWUG Vorstand (SMALLWORLD User Group e.V.)

18:00 - 23:00 Get Together Party in der Ausstellung, Einstimmung auf die Konferenz
Silva/Silva
Foyer/Silva Lounge

Dienstag 09.05.2023

09:00 - 18:00 <i>Silva/Silva</i> <i>Foyer/Silva Lounge</i>	Ausstellung im Foyer
09:00 - 17:30 <i>Carlowitz Saal</i>	Vorträge im Saal
09:00 - 09:05 <i>Carlowitz Saal</i>	Begrüßung der Gäste und Eröffnung der Tagung <i>Dieter Hauer (1. Vorsitzender SWUG e.V.)</i>
09:05 - 09:25 <i>Carlowitz Saal</i>	GE on the move - Vorstellung der neuen Firmenstruktur und neue Lizenzmodelle <i>Paul van Djik (GE Digital Grid)</i>
09:25 - 09:45 <i>Carlowitz Saal</i>	Neues von Smallworld 5. X und NRM 5 <i>Collin Lupton (GE Digital Grid)</i>
09:45 - 10:05 <i>Carlowitz Saal</i>	Kupfer oder Koordination? Techno-ökonomische Netzplanung mit Opus One <i>Paul van Djik (GE Digital Grid)</i>
10:05 - 10:25 <i>Carlowitz Saal</i>	GSA - Berichte aus dem Arbeitskreis und Roadmap <i>Peer Bittner (Stw. Kiel), Gijsbert Noordam (SE)</i>
10:25 - 11:10 <i>Silva/Silva</i> <i>Foyer/Silva Lounge</i>	Kaffeepause und Ausstellung im Foyer
11:10 - 11:30 <i>Carlowitz Saal</i>	Die Rolle des Smallworld GIS im Rahmen der neuen "IT-Strategie Netz" der inetz GmbH, Chemnitz <i>André Stolpe (inetz GmbH), Dr. Marcel Urban (ESN EnergieSystemeNord GmbH)</i>
11:30 - 11:50 <i>Carlowitz Saal</i>	Visuell Intelligence - Vom LiDAR zur Arbeitsvorbereitung im Vegetation Management <i>Dr. Manuel Weindorf (Grid Software Solutions)</i>
11:50 - 12:10 <i>Carlowitz Saal</i>	Themenpläne als Retter bei der Migration eines Stromnetzes <i>Dipl. Ing. Uwe Hebel (Gelsenwasser AG)</i>
12:10 - 12:30 <i>Carlowitz Saal</i>	Geospatial Server / GIS - Keine Angst vor Cloud und Containern <i>Dr. Manuel Weindorf (Grid Software Solutions)</i>

Dienstag 09.05.2023

12:30 - 13:45 <i>Silva/Silva</i> <i>Foyer/Silva Lounge</i>	Mittagspause und Ausstellung im Foyer/Restaurant
13:45 - 14:05 <i>Carlowitz Saal</i>	Deutschlandweite Digitalisierung - wenn der digitale Zwilling mehr als nur Bilder der öffentlichen Umgebung liefert <i>Tanja Jorzig (Cyclomedia Deutschland GmbH)</i>
14:00 - 16:00 <i>Terra</i>	Kubernetes / Docker / GSS Präsentation - Fragen und Antworten <i>Dominik Weiher (GE Digital Grid)</i>
14:05 - 14:25 <i>Carlowitz Saal</i>	Globaler rollout von NAVA <i>Christa Baaske (GE Digital Grid), Daniel Schmidt (Mettenmeier)</i>
14:25 - 14:45 <i>Carlowitz Saal</i>	Proof of Concept: Migration Strom-Mehrstrich zur NIS Strom-Trasse <i>Marcus Praschan (GIS Consult GmbH)</i>
14:45 - 15:05 <i>Carlowitz Saal</i>	Aktuelles zu den Smallworld Fachschalen und aus den Arbeitskreisen <i>Dipl.-Phys. Joachim Magiera (Mettenmeier GmbH), Dipl.-Ing. Ludger Ebbers (Mettenmeier GmbH)</i>
15:05 - 15:50 <i>Silva/Silva</i> <i>Foyer/Silva Lounge</i>	Kaffeepause und Ausstellung im Foyer
15:50 - 16:10 <i>Carlowitz Saal</i>	Glasfaserausbau - Von der Planung bis zur Ausführung und zurück mit Hilfe von Smallworld und Lovion <i>Heinrich Toben (ITS Digital Solutions), Raimund Schipp (ITS Digital Solutions)</i>
16:10 - 16:30 <i>Carlowitz Saal</i>	Integrierte Netzberechnung bei den Stadtwerken Kiel <i>n.n. (SWKiel Netz GmbH), Jan Möller (ESN EnergieSystemeNord GmbH)</i>
16:30 - 16:50 <i>Carlowitz Saal</i>	SAP Integration: SBI mit Webservices nutzen <i>Jörg Klärner (ITS Informationstechnik Service GmbH), Sonja Frölich (ITS Informationstechnik Service GmbH)</i>
16:50 - 17:10 <i>Carlowitz Saal</i>	Zeitreihendaten im Smallworld GIS zur Lastprofil- und Anlagenmesswertanalyse im Strombereich <i>Dipl. Ing. (FH) Christian Hess (N-ERGIE-Netz GmbH)</i>
17:10 - 17:30 <i>Carlowitz Saal</i>	Smallworld GIS in der MS Azure Cloud <i>Enrico Steffl (ITS Informationstechnik Service GmbH)</i>
19:00 - 19:30 <i>vor dem Congress Center</i>	Transfer vom Carlowitz Center zum KRAFTVERKEHR
19:30 - 23:00 <i>KRAFTVERKEHR</i>	Abendveranstaltung KRAFTVERKEHR, Fraunhoferstr. 60, 09120 Chemnitz

Mittwoch 10.05.2023

09:00 - 13:00 <i>Silva/Silva</i> <i>Foyer/Silva Lounge</i>	Ausstellung im Foyer
09:00 - 13:30 <i>Carlowitz Saal</i>	Vorträge im Saal
09:00 - 09:20 <i>Carlowitz Saal</i>	Effiziente Erfassung von Ladeinfrastruktur <i>Daniel Rehbein (ITS Informationstechnik Service GmbH)</i>
09:20 - 09:40 <i>Carlowitz Saal</i>	Heute eingemessen und morgen auskunftsfähig - effiziente Digitalisierung des belegten Raums mit der Trassenlösung nisStrom <i>Peter Hötzendorfer (NIS AG), Enrico Lämmel (NIS AG)</i>
09:40 - 10:00 <i>Carlowitz Saal</i>	Das GIS im Krisenstab Energiemangellage <i>Bernd Großmann (Stadt Leverkusen)</i>
10:00 - 10:20 <i>Carlowitz Saal</i>	Der "Carbon Farming" Programm-Monitor, - ein besonderes Einsatzgebiet für Smallworld <i>Dipl.-Hyd. Stephen Schrempp (GIT HydroS Consult GmbH), Karuna Jutglar (GIT HydroS Consult GmbH)</i>
10:20 - 10:40 <i>Carlowitz Saal</i>	Neues aus der Upgrade Factory <i>Dr. Johannes Frank (Smallcases Software GmbH)</i>
10:40 - 11:25 <i>Silva/Silva</i> <i>Foyer/Silva Lounge</i>	Kaffeepause und Ausstellung im Foyer
11:25 - 11:45 <i>Carlowitz Saal</i>	Netzberechnung und -simulation mit GIS-Daten im Netzanschlussprozess <i>Dipl.-Ing. Petra Zude (Mettenmeier GmbH)</i>
11:45 - 12:05 <i>Carlowitz Saal</i>	Aspekte der GeoInfoDok 7.1 und ihre Auswirkungen auf NRM ALKIS <i>Dr. Ing. Thomas Scholz (RWTH Aachen)</i>
12:05 - 12:25 <i>Carlowitz Saal</i>	SWebServer - ein alternatives Deployment des GSS im Smallworld GIS 5 <i>Dipl.Ing. Daniel Gander (GRINTEC GmbH), Ing. Gerhard Pachler (GRINTEC GmbH)</i>
12:25 - 12:45 <i>Carlowitz Saal</i>	Sicher ist sicher - Wie 140 Netzbetreiber gemeinsam für die Sicherheit ihrer Infrastruktur sorgen <i>Ingo Reiniger (BIL eG)</i>
12:45 - 13:05 <i>Carlowitz Saal</i>	Cloudcomputing auf Basis von GIS-Daten ermöglicht einen Blick in die zukünftige Netzauslastung <i>Dipl.-Ing. Nils Beckhaus (Elektrizitätswerke des Kantons Zürich (EKZ))</i>
13:05 - 13:30 <i>Carlowitz Saal</i>	Verlosung der Gewinne an die anwesenden Teilnehmer, anschließend Verabschiedung <i>Vorstand des SWUG e.V.</i>
13:30 - 14:00 <i>Silva/ Silva Foyer /</i> <i>Silva Lounge</i>	Mittagessen