
Dienstag 04.06.2019

09:00 Jahrestagung 2019

10:00 - 15:00 6. AK Fernwärme
Karsten Neubert (ITS Service GmbH)

13:00 - 16:30 SEPM Wokshop
Robert Schweikert (SEPM)

14:00 Anmeldung zur Tagung
ab

14:00 - 16:00 SWeb und SWebApp
Mark Held (Grintec GmbH)

17:00 - 18:00 Mitgliederversammlung des SWUG e.V
Congressaal Thomas Hampel, Uwe Gillisen, Karlheinz Stadtkus (SMALLWORLD User Group e.V.)

18:00 Eröffnung der Ausstellung
Thomas Hampel (SMALLWORLD User Group e.V.)

18:00 - 23:00 Einstimmung auf die Konferenz und Kennenlernparty
Ausstellung Der Vorstand (SMALLWORLD User Group e.V.)

Mittwoch 05.06.2019

08:30 - 17:00 <i>Foyer</i>	Ausstellung
09:00 - 09:05	Begrüßung der Gäste und Eröffnung der Tagung <i>Thomas Hampel (SMALLWORLD User Group e.V.)</i>
09:05 - 09:25	Neues von GE - Vorstellung der neuen Firmenstruktur <i>Paul van Dijk, Damien Wall, (GE Power)</i>
09:25 - 09:55	NRM 5 - aktuelle Erfahrungsberichte (mit Partnervorträgen) <i>Colin Lupton und Partnerfirmen (GE Power)</i>
09:55 - 10:25	NRM 5.2 - Neues von den Smallworld Fachschalen Strom, Gas, Wasser und Kanal <i>Ludger Ebbers, Joachim Magiera (Mettenmeier GmbH)</i>
10:25 - 10:55	Kaffeepause und Ausstellung
10:55 - 11:15	Ein 3D-Modell sagt mehr als 1000 Werte <i>Jürgen Herzog (Smallcases GmbH)</i>
11:15 - 11:35	3D-Punktwolken — effizientes Daten-management und performante, interaktive Darstellung. <i>Sebastian Koslitz (GEOMAGIC GmbH)</i>
11:35 - 11:55	Archivierung und Historisierung von Smallworld Daten <i>Marco Bradtke (GE Power)</i>
11:55 - 12:15	Flächendeckende Fotodokumentation des LWL-Ausbaus im GIS <i>Carsten Dohle (Mettenmeier GmbH)</i>
12:15 - 12:35	GIS zwischen Echtzeit und KI: Herausforderung Interoperabilität <i>Kay Gürtzig (FH Erfurt)</i>
12:35 - 14:05 <i>Foyer</i>	Mittagspause und Ausstellung

Mittwoch 05.06.2019

- 14:05 - 14:25 NRM FS LIS – Liegenschafts- und Gestattungsmanagement mit der neuen NRM Standardfachschaale
Christoph Rauß (GIS Consult GmbH)
- 14:25 - 14:45 Optimierung der Netzbereitschaft hinsichtlich Einhaltung des DVGW-Rundschreibens G 05/01 unter Berücksichtigung der verkehrlichen Erreichbarkeiten
Thomas Roth (ESN GmbH), Bodo von Unruh (LoGIBALL GmbH)
- 14:45 - 15:05 Strukturierte Berichte für Ihr GIS auf Knopfdruck,- Ansatz und Praxisbeispiele aus unterschiedlichen Sparten
Stephen Schrempp (GIT HydroS Consult GmbH)
- 15:05 - 15:25 Mobile Mapping integriert in Ihrer Small-World-Umgebung als zentraler Baustein für Smart City Projekte
Dominik Losert (CycloMedia Deutschland GmbH)
- 15:25 - 15:55 Kaffeepause und Ausstellung
Foyer
- 15:55 - 16:15 Oracle Objekte: Nächstes Level, Bereitstellung von Funktionalitäten in einem Modellierungswerkzeug für Smallworld GIS
Bernd Großmann (Stadt Leverkusen)
- 16:15 - 16:35 Netzmonitoring als erste Smart-Grid-Anwendung unter 5.1 im produktiven Einsatz
Nils Beckhaus (EKZ Zürich)
- 16:35 - 16:55 ALKIS VE mit GIS 5.2 – einfacheres und schnelleres Arbeiten
Thomas Scholz (RWTH Aachen)
- 17:30 - 19:30 Stadtrundgang, Treffpunkt Foyer Congresszentrum
- 19:30 - 22:30 Abendveranstaltung: Besuch im Varietee GOP mit Konferenzessen in der Bahnhofstr 20-22
- 23:30 - 23:45 Bustransfer zum Congresszentrum

Donnerstag 06.06.2019

08:30 - 12:45 <i>Foyer</i>	Ausstellung
09:00 - 09:20	Fortführung von Smallworld GIS-Daten mit einer Vermessungsapp <i>Sascha Rommel (Lovion GmbH)</i>
09:20 - 09:40	Schnittstelle zum Netzleitsystem PSI-control bei der Stadtwerke Münster GmbH <i>Jürgen Forster (ITS Informationstechnik Service GmbH)</i>
09:40 - 10:00	Medienbruch freie Nutzung von Smallworld Daten <i>Marco Bradtke, Colin Lupton (GE Power)</i>
10:00 - 10:20	Beyond GIS – Zukünftige Entwicklungstrends in GI-Systeme durch das Internet-of-Things (IoT) <i>Jörg Blankenbach (RWTH Aachen University)</i>
10:20 - 10:50 <i>Foyer</i>	Kaffeepause und Ausstellung
10:50 - 11:10	Rohrnetzkontrolle – Neue webbasierte und mobile Lösung der Stadtwerke München <i>Petra Zude (Mettenmeier GmbH)</i>
11:10 - 11:30	Wirtschaftsfaktor Leitungsauskunft - Lehren aus Sicherheitsanforderungen der Engergiewende <i>Eva Benz, Ingo Reiniger (Bil e.G.)</i>
11:30 - 11:50	Schachtauskunft in betriebsgeführten Netzgebieten – Neuordnung der Assetverwaltung für getrennte Netzbetreiber <i>Thomas Roth (ESN GmbH)</i>
11:50 - 12:10	Machine learning und moderne Visualisierungstechnologien mit Smallworld <i>Manuel Weindorf (GE Power)</i>
12:10 - 12:30	always on - Onlinebeauskunftung <i>Johannes Brinkmann (GE Power)</i>
12:30 - 12:45	Verlosung und überreichen der Gewinne an die anwesenden Teilnehmer, anschließend Verabschiedung <i>Vorstand (SWUG e.V.)</i>
12:45 - 13:40 <i>Foyer</i>	Mittagessen zum Abschluss der Veranstaltung