

Programm der gemeinsamen Tagung GE und SWUG e.V. vom 9. Juni bis 11. Juni 2015 in Frankfurt am Main
Veranstaltungsort: KAP Europa, Osloer Straße 5, 60327 Frankfurt am Main

SWUG Veranstaltung	GE & SWUG Veranstaltung	Pausen
--------------------	-------------------------	--------

Dienstag, 9. Juni 2015

14:00-22:00	Anmeldung zur Tagung
16:00 -16:30	SWUG Mitgliederversammlung, Ebene 1, Saal Plateau Moderation SWUG Vorstand, Thomas Hampel, Uwe Gillisen, Karlheinz Stadtkus
17:00 -19:00	Plenary Session - Ebene 2, Saal Meridian 1 & 2 Moderator Luis Maria Perez, GE EMEA Region Business Leader Welcome from Thomas Hampel Chairman, The German SWUG & Paul Barron, GE Global Software Partners & Alliances Stephan Reimelt President & CEO GE Energy Germany Frank Schmidt -T-Systems - Senior Vice President Energy Solutions
19:00-22:00	Ausstellung - Come together - Ebene 4, Saal Horizont

Mittwoch, 10. Juni 2015

06:30 -07:30	Early morning run with GE HealthAhead Team
08:00 -09:00	GE Digital Energy Conference & German Smallworld User Group Registration & Exhibition - Ebene 4, Saal Horizont
09:00 -10:30	Plenary Session - Gemeinsame Veranstaltung - Ebene 2, Saal Meridian 1 & 2 Moderator Paul Barron, GE Global Software Partners & Alliances Peter Maier - SAP, Global Head of energy & Resource Industry Keith Redfearn, GM Software Solutions Damine Wall - GE Digital energy, Regional Product Leader Software EMEA Your What's On GUID to the 2015 Software Summit
10:30 - 11:00	Kaffeepause, Ausstellung & Networking - Ebene 4, Saal Horizont
	ENERGY EFFICIENCY GRID MODERNIZATION GRID RELIABILITY & RESILIENCY VISUALIZATION Level 2, Hall Meridian 1 & 2 Level 2, Room Mistral Level 2, Room Orient Level 2, Room Okzident
	Vorträge SWUG e.V. Ebene 1, Saal Plateau
11:00 - 11:40	Neues vom Smallworld-Hersteller – Smallworld GIS Uwe Rode, Manuel Weindorf, GE Energy
11:40 - 12:05	Kartenserver im 21. Jahrhundert - oder wie der GSS Beine bekommt Daniel Gander, GRINTEC GmbH
12:05 - 12:30	Feature-Release 4.3 der Smallworld Fachschalen (NRM) Strom, Gas, Wasser und Kanal Petra Zude, Ludger Ebberts, Mettenmeier GmbH Utility Solutions
12:30 - 14:00	Mittagspause, Ausstellung & Networking - Ebene 4, Saal Horizont
	Vorträge SWUG e.V. Ebene 1, Saal Plateau
14:00 - 14:25	Automatisierte Erstellung von Strom-Übersichtsplänen Stephan Noll, ITS Informationstechnik Service GmbH
14:25 - 14:50	RollOut einer Smallworld basierten Liegenschaftsverwaltung Lothar Engelhardt, Stadt und Stadtwerke Sinsheim
14:50 - 15:10	Dokumentation von Glasfasernetzen mit FTTHA^{Agile} aus Sicht eines kommunalen Querverbundunternehmens Thomas Roth, ESN EnergieSystemeNord GmbH
15:10 - 15:30	Stw. Gronau - integrierte Niederspannungsbetriebsführung mit GE Energy Johannes Brinkmann, Stw. Gronau, Ingo Reiniger, GE Energy

15:30 - 16:00	Kaffeepause, Ausstellung & Networking - Ebene 4, Saal Horizont
	Vorträge SWUG e.V. Ebene 1, Saal Plateau
16:00 - 16:25	WEB-Planauskunft bei der Stadtwerke Herne AG Guido Wietheger, rku.it GmbH
16:25 - 16:50	Web-GIS und Apps live – Netzdatenauskunft der nächsten Generation Carsten Dohle, Mettenmeier GmbH Utility Solutions
16:50 - 17:10	Produktplattform GSA – von Lite über Report Server bis Warehouse Colin Lupton/ Marco Bradtke, GE E-nergy
17:10 - 17:30	GSA in der Praxis - Anwendungsbeispiele von Stadtwerken Johannes Brinkmann, Stw. Gronau
19:00-01:00	Abendveranstaltung und Konferenzen Die Veranstaltung findet außerhalb vom KAP Europa statt ab 18:30 stehen Busse vor dem KAP zur Abfahrt bereit - Rücktransfer ab ca. 22:30 mit Bussen bis zum KAP

Donnerstag, 11. Juni 2015

06:30 - 07:30	Early morning run with GE HealthAhead Team
08:30 - 09:00	Exhibition & Networking - Ebene 4, Hall Horizont
	ENERGY EFFICIENCY GRID MODERNIZATION GRID RELIABILITY & RESILIENCY VISUALIZATION Level 2, Hall Meridian 1 & 2 Level 2, Room Mistral Level 2, Room Orient Level 2, Room Okzident
	Vorträge SWUG e.V. Ebene 1, Saal Plateau
09:00 - 09:25	ALKIS VE im Produktivbetrieb Christoph Rauß, GIS Consult GmbH
09:25 - 09:50	Digitales Work Management zur Leitungsauskunft und Baubegleitung Jens Focke, GEOMAGIC GmbH
09:50 - 10:10	Fachschale GC-Versiegelungskataster beim Stadtentwässerungsbetrieb Düsseldorf Najibullah Waizy, Stadtentwässerungsbetrieb Düsseldorf
10:10 - 10:30	Webbasierte Integration externer Datenquellen und Funktionen Bruno Becker / Jürgen Herzog, Smallcases Software GmbH
10:30 - 11:00	Kaffeepause, Ausstellung & Networking - Ebene 4, Saal Horizont
	Vorträge SWUG e.V. Ebene 1, Saal Plateau
11:00 - 11:20	Vier Sparten in fünf Monaten – eine Mehrspartenmigration von IBM GTIS nach Smallworld GIS unter besonderen Rahmenbedingungen Edith Borth, HNG Hanau Netz GmbH, Berthold Bärk, CISS TDI GmbH
11:20 - 11:45	Workforce Management – FFA in der Praxis mit Smart Metering Rainer Achatz, ESN, Smartoptimo/ Repower als Referenzkunde
11:45 - 12:10	Topologisch korrekte Daten und doch ein Aussehen wie aus einem CAD-System - Zeichenmethoden können alles! Daniel Rehbein, ITS Informations-technik Service GmbH
12:10 - 12:30	Durchgängiges Konzept für den erfolgreichen Import von Vermessungsdaten in das Smallworld GIS: automatisierte QS und Prozessunterstützung Marco Weiser, DREWAG NETZ GmbH, Claus Hiller, CISS TDI GmbH
12:30 -15:00	Mittagspause, Ausstellung & Networking - Ebene 4, Saal Horizont
	Vorträge SWUG e.V. Ebene 1, Saal Plateau
14:00 - 14:20	Mehr Dynamik im Niederspannungsnetz – Die Integration von GIS und Netzleittechnik Marc Holzapfel, GE Energy
14:20 - 14:40	DVGW GW 130 (A) - Qualitätskontrolle mit Smallworld Colin Lupton, GE Energy
Wir danken für den Besuch und freuen uns auf ein Wiedersehen Die nächste SWUG-Tagung 2016 findet in Aachen statt	
Es können sich noch kleine zeitliche Änderungen im Ablauf ergeben	