

Agenda | Tag 1 | 10.10.2023

| ZEIT | |
|-----------|--|
| 11:00 Uhr | Registrierung und Networking |
| 12:30 Uhr | Begrüßung Neues zu Produkten und Lösungen Dirk Weidemann, Dr. Matthias Ulrich, Thomas Willmes |
| 14:30 Uhr | Mehr Möglichkeiten mit CAIGOS-ALKIS 7+: Erweiterungen bei der anstehenden Umstellung auf die neue GeoInfoDok 7.1 Frank Leibrock |
| 15:15 Uhr | Einführung eines ganzheitlichen digitalen Netzbetriebs beim Trink- und Abwasserverband Börde Frank Leibrock, Lutz Lehmann |
| 16:30 Uhr | Fahrt aufnehmen und Neues entdecken: Eine Stadtrundfahrt mit der historischen Straßenbahn |
| 19:00 Uhr | Immer einen Trick voraus: Ein zauberhafter Networking-Abend |

Agenda | Tag 2 | 11.10.2023

| ZEIT | TRACK 1 | TRACK 2 | TRACK 3 | KOMPAKTSCHULUNGEN |
|-----------|---|---|--|--|
| 09:00 Uhr | Straßenbefahrungsdaten im 360° Dashboard Dr. Gunther Mayer-Leixner, Michael Geipel | Die ideale Ergänzung: Durchgängige Arbeitsprozesse mit CAIGOS-Apps und CAIGOS-Globe Peter Heinz, Florian Blinn | Neues zu CAIGOS-360° AM®: Das Fundament für effiziente und sichere Netzbetriebsprozesse Frank Vollmann, Pierre Lennartz | Die CAIGOS-Druckfunktionen im Überblick an ausgewählten Beispielen Workshopleitung: Jan Pfeffer |
| 09:45 Uhr | Mehrwerte und Chancen der App-Nutzung bei der Stadtverwaltung Worms Christoph Wagner (Stadt Worms) | Praxisbericht: CAIGOS-Technologie als Unterstützung digitaler Arbeitsprozesse bei einem Kanalnetzbetreiber Dr. Hartmut Reitz (Gesellschaft für Umweltschutz-Dienste mbH) | Stadtwerte München (SWM): Digitales Störungsmanagement auf Basis von CAIGOS-360° AM® Arthur Sittner, Pierre Lennartz | Fortsetzung |

Agenda | Tag 2 | 11.10.2023

| ZEIT | TRACK 1 | TRACK 2 | TRACK 3 | KOMPAKTSCHULUNGEN |
|-------------|---|--|--|--|
| 10:45 Uhr | Der Aufbau von Grünflächen- und Friedhofskatastern auf Grundlage von sehr hoch aufgelösten Drohnen-Bildern Michael Geipel | Web-basierte Bestandsdatenaus-kunft für Netzbetreiber: Umsetzung einer durchgängigen Online-Lö-sung für Auskunftssuchende und Mitarbeitende Olaf Eichhorn (ZWAV Plauen) | Der digitale Netzanschlussprozess: Zeitgemäße Lösungen und Web-Portale für Ihre Prozesse im Netzanschluss Frank Vollmann, Lutz Lehmann | Funktionsweise und Vorteile eines generierten CAIGOS-Rollenkonzeptes Workshopleitung: Franziska Löhle |
| 11:30 Uhr | Praxisbeispiele für moderne Bürger-GeoPortale auf Basis der CAIGOS Web-Technolo-gien Frank Leibrock | Qualitätssicherung in der Netz-dokumentation: Nutzen einer nachhaltigen Steigerung der Datenqualität Peggy Rohmann, Udo Peth (DVGW) | Stadtwerte Service Meerbusch-Willich: Ziele und technische Besonderheiten der CAIGOS-360° AM®-Einführung Dr. Daniel Wolter (Stadtwerte Meerbusch-Willich), Frank Vollmann | Fortsetzung |
| 12:15 Uhr | Effiziente und aktuelle Do-kumentation der Verkehrs-sicherheit im Spielplatz- und Straßen-Bereich mit unseren App-Lösungen Beate Schimpf, Benjamin Schenken-berger | Im Zeichen der Energiewende: Möglichkeiten zur Dokumentation von privaten Einspeisungen und Entnahmen im Elektronetz Peter Heinz, Jan Pfeffer | Projektbericht MITNETZ GAS: Einführung von CAIGOS-360° AM® in der Betriebsführung von MITNETZ GAS Heiko Rau (MITNETZ) | |
| 13 – 16 Uhr | Geo-IT-Café | App-Café | Asset Management-Café | Partnerstände |

Sie haben in allen Vortragspausen die Möglichkeit sich mit uns und unseren Partnern zu Neuerungen und interessanten Themen auszutauschen.

Erleben Sie in unseren Cafés zu den Themen Geo-IT, Asset Management und Apps aus erster Hand, welche Optionen Ihnen mit unserem Produktportfolio zur Verfügung stehen. Highlight hierbei sind die „Guided Tours“ unseres App-Cafés, bei denen Sie die Möglichkeit haben, ausgewählte Apps live in der Anwendung zu erleben.