



Zeit	Raum 1 Westerloog	Raum 2 Ogenbargen	Raum 3 Clubzimmer	Raum 4 Wintergarten
10:00	Begrüßung der Geschäftsführung			
10:30	Kaffeepause			
10:45	<b>GBS Office</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Steuerpflicht der Verbände</li> <li>- Welche Punkte sind zu beachten z.B.: Beitragsklassen / Aufbau der Bescheide / Steuerkonten / Kontenrahmen / Umsatzsteuervoranmeldung usw.</li> <li>- Elektronische Bescheide: Versand der Bescheide als EMail, XRechnung oder ZUGFeRD</li> </ul>	<b>norGIS webGIS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DGM und Höhenprofil</li> <li>- mobile Anwendungen in QWC2 (Editing)</li> <li>- Neuheiten</li> </ul>	<b>norGIS IMKA - Kanalkataster</b> Workflow Kanalspülungen <ul style="list-style-type: none"> <li>- Erstellen von Spülplänen</li> <li>- Übergabe an die mobile Einheit</li> <li>- Erfassen von Daten bei den Spülarbeiten</li> <li>- Zurückspielen von Spülauftrag in norGIS</li> <li>- Verarbeitung und Auswertung der gewonnenen Daten</li> <li>- HTML - Bericht der Inspektionsdaten</li> </ul>	<b>norGIS Grünflächenkataster</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mobile Baumkontrollen</li> <li>- Auswertung im norGIS</li> <li>- Geändertes Verfahren</li> <li>- neue Dokumentationsmöglichkeiten</li> </ul>
11:30	Kaffeepause			
11:45	<b>GBS Office</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mitglieder Online-Datenpflege über die eigene Homepage z.B.: Bankverbindungen eingeben/ändern oder EMail-Bescheide einrichten</li> <li>- Neue Funktionen und Module.</li> <li>- Anstehende Änderungen der Einheitswerte.</li> </ul>	<b>QField als mobile Auskunft</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Möglichkeiten mit QField</li> <li>- Vorbereitung eines QGIS-Projektes für QField</li> <li>- Mögliche Daten für QField</li> <li>- Darstellung in QField</li> </ul>	<b>norGIS Straßenbeleuchtungskontrolle</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bewirtschaftung der Straßenbeleuchtung mit norGIS und QGIS</li> <li>- mobile Kontrolle mit Erfahrungsbericht</li> </ul>	<b>norGIS Versiegelungskataster</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Überblick</li> <li>- Ablauf</li> <li>- Zielsetzung</li> </ul>
12:30	Mittagspause			
14:00	<b>norGIS Gewässerkataster</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Unterhaltungsdokumentation im norGIS</li> <li>- Erfahrungsbericht</li> </ul>	<b>Open Data</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Open Data</li> <li>- Open Data in Deutschland</li> <li>- Web Dienste</li> <li>- Daten der GDI-DE (Geodaten Infrastruktur Deutschland)</li> <li>- DGM-Daten</li> <li>- Satellitendaten</li> <li>- Daten des Deutschen Wetterdienst</li> </ul>	<b>norGIS IMNET Leitungskataster</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mobile Armaturenkontrolle</li> <li>- Auswertung in norGIS</li> <li>- Erfahrungsbericht</li> </ul>	<b>norGIS - ALKIS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Liegenschaftsbuchdaten</li> <li>- Flurstücksbezogene Sachdaten</li> <li>- Flurstückszusammenstellungen</li> </ul>
14:45	Kaffee und Kuchen			