

UC8 – Die achte BaSYS User Conference



AGENDA Mittwoch, 21. Juni 2017 10:00 – 17:00 Uhr



RAUM 1–3: Vorträge

RAUM 4: Workshops

RAUM 5: Workshops

10:00 Kaffee-Empfang und Vergabe der Konferenzunterlagen

10:45 Offizielle Begrüßung

11:00	Andreas Voigt Stadt Minden <hr/> „QGIS für Kommunen am Beispiel der Stadt Minden“	Thomas Weber Barthauer Software GmbH <hr/> BaSYS 9 Tipps & Tricks	Dr.-Ing. Florian Winter Barthauer Software GmbH <hr/> Umstieg von HydroCAD auf BaSYS MIKE
12:00	Martin Waldl ddl GmbH <hr/> „Konzeptvorstellung Sanierungsdokumentation“	Jürgen Reihl Barthauer Software GmbH <hr/> Rund um BaSYS Lila – Präsentationslängsschnitte	Andreas Koch Barthauer Software GmbH <hr/> OPATH Abfragen für Einsteiger

13:00 Mittagspause

14:00	Siegfried Maciossek ITWH GmbH Hannover <hr/> „ISYBAU XML-2017 – Fortschreibung des Austauschformats“	Thomas Weber Barthauer Software GmbH <hr/> BaSYS 9 Tipps & Tricks	Markus Wöhling Barthauer Software GmbH <hr/> OPATH Abfragen für Fortgeschrittene
15:00	Stefan Hitzfelder HI PI Ziviltechniker GmbH <hr/> „Daten(bank)missbrauch – Die Dosis macht das Gift“	Jürgen Reihl Barthauer Software GmbH <hr/> Rund um BaSYS Lila – Präsentationslängsschnitte	Martin Waldl DDL Datendienstleistungen <hr/> Mobile Stammdatenerfassung

16:00 Kaffeepause

16:15	Andreas Koch Barthauer Software GmbH <hr/> OPATH Abfragen für Einsteiger	Markus Wöhling Barthauer Software GmbH <hr/> OPATH Abfragen für Fortgeschrittene
-------	---	---

17:00 Pause

17:30 **Bustransfer zur „Zeche Zollverein“**

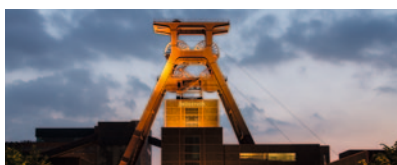


Foto: ©Jochen Tack, Stiftung Zollverein

18:00 **Führung auf Schacht XII „Über Kohle und Kumpel“**



Foto: ©Jochen Tack, Stiftung Zollverein

20:00 **Abendessen im Restaurant „CASINO Zollverein“**












Foto: Pixabay

UC8 – Die achte BaSYS User Conference



AGENDA Donnerstag, 22. Juni 2017 8:45 – 15:30 Uhr

	RAUM 1–3: Vorträge	RAUM 4: Workshops	RAUM 5: Workshops
8:45	<i>Begrüßung</i>		
9:00	Marc Hoffmann / Stefan Sudbrock KISTERS AG / Stadt Rheda-Wiedenbrück „Kanalnetzverwaltung und Betrieb: Erfahrungen zu Optimierungspotenzialen mit BaSYS“	 Martin Waldl ddl GmbH Mobile Stammdatenerfassung	 Jürgen Reihl Barthauer Software GmbH Rund um BaSYS Lila – Präsentationslängsschnitte
10:00	Dominic Spinnreker-Czichon DHI A/S „Wasserwirtschaft 4.0“	 Dr.-Ing. Florian Winter Barthauer Software GmbH Umstieg von HydroCAD auf BaSYS MIKE	 Thomas Weber Barthauer Software GmbH BaSYS 9 Tipps & Tricks
11:00	<i>Kaffeepause</i> „FRAG’ DEN EXPERTEN“: Persönliche Gespräche rund um die Technologie		
11:30	Kim Gebauer / Dr. Karl-Heinz Röder eagleeyetechnologies / GAUSS+LÖRCHER „Effizienzsteigerung im Infrastrukturmanagement – Mobile und exakte Daten für ein systematisches Erhaltungsmanagement von Kanal und Straße“	 Andreas Koch Barthauer Software GmbH OPATH Abfragen für Einsteiger	 Jürgen Reihl Barthauer Software GmbH Rund um BaSYS Lila – Präsentationslängsschnitte
12:30	 <i>Mittagspause</i>		
13:30	Dr. Heiko Spitzer entelgenio GmbH „Integriertes Asset Management mit BaSYS ISA“	 Markus Wöhling Barthauer Software GmbH OPATH Abfragen für Fortgeschrittene	 Thomas Weber Barthauer Software GmbH BaSYS 9 Tipps & Tricks
14:30	<i>Kaffeepause</i> „FRAG’ DEN EXPERTEN“: Persönliche Gespräche rund um die Technologie		
15:00	<i>Ausblick BARTHAUER</i>		
15:30	<i>Veranstaltungsende</i>		



FRAG’ DEN EXPERTEN – persönliche Gespräche rund um die Technologie

Markus Wöhling leitet die BARTHAUER Softwareproduktion und verantwortet damit die Entwicklung unserer Softwarelösungen in enger Zusammenarbeit mit dem Produktmanagement. Mit „FRAG’ DEN EXPERTEN“ bieten wir Ihnen den perfekten Rahmen, sich mit ihm und seinen Kollegen vor Ort über technische Fragestellungen und aktuelle Entwicklungen auszutauschen. Nutzen Sie die Möglichkeit und stellen Sie Ihre Fragen im Rahmen eines persönlichen Gesprächs. „FRAG’ DEN EXPERTEN“ findet immer in den Kaffeepausen statt, bei Bedarf auch gern auf persönliche Nachfrage.