

Agenda
03.-04.03.2020

03
04
März
20

SEE WHAT OTHERS CAN'T

Esri Konferenz 2020
World Conference Center Bonn

Die Folien
zum
Download



Esri Konferenz 2020

World Conference Center Bonn

Mehr Infos unter: esri.de/esri-konferenz

	Raum Nairobi 1	Raum Bangkok	Raum Wien	Raum Addis Abeba	Raum Nairobi 2	Raum Santiago de Chile
13:00 - 13:10	<p>Themenforum Location Intelligence</p> <p>Intro: Philipp Marty Esri Germany & Switzerland</p>	<p>Themenforum Smarte Städte und Regionen</p> <p>Intro: Thomas Koblet Esri Germany & Switzerland</p>	<p>Themenforum Digitale Infrastrukturen</p> <p>Intro: Stefan Jung Esri Germany & Switzerland</p>	<p>Themenforum Sicherheit & Gefahrenabwehr</p> <p>Intro: Thorsten Braun Esri Germany & Switzerland</p>	<p>Themenforum Umwelt & Nachhaltigkeit</p> <p>Intro: Peter Saiger-Bonnas Esri Germany & Switzerland</p>	<p>Themenforum Enterprise GIS Betreiber-Forum</p> <p>GIS in Enterprise Infrastrukturen Intro: Dieter Neuffer Esri Germany & Switzerland</p>
13:10 - 13:30	<p>What's next?</p> <p>Ein Einblick in die Forschung rund um Bewegungsdaten Prof. Dr. Stefan Feuerriegel ETH Zürich</p>	<p>Geointelligenz und kommunale Digitalisierungsstrategien</p> <p>ein zukunftsgerichteter Ausblick Dr. Stefan Ostrau Deutscher Landkreistag Kreis Lippe</p>	<p>Workforce Management 2.0 der Westnetz</p> <p>Hans-Jürgen Schocke Westnetz GmbH</p>	<p>Bombenfund - interne und externe Notfallkommunikation</p> <p>auf der ArcGIS Online Plattform Sven Dunkel Feuerwehr Frankfurt</p>	<p>Automatisierte Detektion von Mulden und Depressionen</p> <p>für das Monitoring der Tagesoberfläche des oberflächennahen Bergbaus am Beispiel des südlichen Ruhrgebiets RAG / SpaceDatists Vortrag nicht publiziert</p>	<p>Von der Vision zum Enterprise GIS</p> <p>Enterprise GIS Building Blocks</p> <p>Wie eine erfolgreiche Transformation gelingt Hans Wirz Esri Germany & Switzerland</p>
13:30 - 13:50	<p>SparkDelight</p> <p>Swarovski's ability to transform data into sales opportunities (EN) Richard Bezuidenhout Daniel Swarovski Corporation AG (EN) Vortrag nicht publiziert</p>	<p>Geoinformation als Basis für eine nachhaltige Stadtentwicklung in Augsburg</p> <p>Florian Simetsreiter Gregor Radlmair Esri Germany & Switzerland</p>	<p>Augmented Reality und BIM-GIS-Kopplung für einen Abwasserentsorger Caroline Baumgart EGLV Vortrag nicht publiziert</p>	<p>Virtueller Militärischer Lageraum</p> <p>Christian Balzer Markus Zobel BWI GmbH Vortrag nicht publiziert</p>	<p>Effizientes Forstmanagement mit ArcGIS</p> <p>Georg von Puttkamer Green Value Management LTD</p>	
13:50 - 14:10	<p>Location Intelligence in der AOK Nordost</p> <p>Welchen Mehrwert liefert GIS für die Versorgung unserer Versicherten? Dr. Boris Kauh AOK Nordost entfallen</p>	<p>Automatisierte Gebäudeverwaltung mit Survey123 in der Stadt Burgwedel</p> <p>Malte Schubert Stadt Burgwedel Sven Harpering Esri Germany & Switzerland</p>	<p>Optimierung der Umweltplanung durch GIS- und BIM-Interoperabilität</p> <p>am Beispiel eines deutschen Bahnprojekts Matthias Kunz AFRY Deutschland GmbH Vortrag nicht publiziert</p>	<p>Risk Perception - Cyber Resilience</p> <p>Volker Kozok, Bundesministerium der Verteidigung Vortrag nicht publiziert</p>	<p>Grünraummonitoring Wien 1994-2020</p> <p>GIS-basierte Langzeitbeobachtung Klaus Kramer und Andreas Kasper Stadt Wien, Umweltschutz Hannes Hoffert-Hösl georaum GmbH</p>	<p>ArcGIS Enterprise und die Integration in Ihre IT-Landschaft</p> <p>Deployment Patterns Authorization und Authentication Integration von unterschiedlichen Datenquellen Markus Schlager Esri Germany & Switzerland</p>
14:10 - 14:30	<p>Digitalisierung und Dekarbonisierung der Supply Chain bei Migros</p> <p>Thomas Wunderli Migros Transport Logistik</p>	<p>Digitales Siedlungsmanagement im ländlichen Raum mit ArcGIS Enterprise</p> <p>Dr. Ulrich Huber und Jonathan Reger Landkreis Cham</p>	<p>Schweizerische Bundesbahnen - Über Projekte und Strategie GIS positionieren</p> <p>Raoul Pärli SBB Vortrag nicht publiziert</p>	<p>Modulares Zugangsnetzmonitoring</p> <p>des Behörden-Digitalfunknetzes in Niedersachsen mittels ArcGIS Enterprise Frank Wernicke Christian Weber ASDN ZPD Hannover</p>	<p>Erdbeobachtung in der Praxis</p> <p>Aktuelles aus dem BodenBewegungsdienst Deutschland Andre Kalia BGR Vortrag nicht publiziert</p>	

Esri Konferenz 2020

World Conference Center Bonn

Mehr Infos unter: esri.de/esri-konferenz

	Raum Nairobi 1	Raum Bangkok	Raum Wien	Raum Addis Abeba	Raum Nairobi 2	Raum Santiago de Chile
15:30 - 16:15	<p>ArcGIS for Business Lösungen für die Erhöhung und Optimierung der eigenen Marktpräsenz Mark Anthony, Till Aders, Esri Germany & Switzerland</p>	<p>Open Data leicht gemacht: Von der Daten zur Anwendung Christer Lorenz Esri Germany & Switzerland</p> <p>ArcGIS Urban und CityEngine Dominik Allemann, Esri Inc.</p>	<p>Digitales Planen, Bauen & Betreiben Dr. Andreas Carstens, Chris Haeberli, Sidonia Illie, Esri Germany & Switzerland</p>	<p>Kriminalitätsanalyse in ArcGIS Pro for Intelligence and Crime Analysis Solution Moritz Gumz Vincent Hüttermann Esri Germany & Switzerland</p> <p>Vortrag nicht publiziert</p>	<p>Orthomosaik, Punktwolken und 3D-Meshes aus Drohnen-Daten mit ArcGIS (Drone2Map). Stefan Kaup Esri Germany & Switzerland</p>	<p>Die Forderung nach der Verfügbarkeit Ihres „ArcGIS“ Ausfallsicherheit Backup & Recovery Business Continuity Rainer Spitzer Esri Germany & Switzerland</p>
16:15 - 17:00	<p>Next Generation Business Solutions Lösungen in Zeiten von Individualisierung und Co-Creation Christian Elfers con terra GmbH</p>	<p>Herausforderung Klimaschutz und Klimaanpassung Anwendungen und Analysen mit ArcGIS geben Antworten Dr. Dorothea Ludwig Dr. Roman Radberger IP SYSCON</p> <p>Von Vermessungsdaten zur optimierten, attraktiven Hintergrundkarte Joshua Porzler Esri Germany & Switzerland</p>	<p>Utility Network - Digitale Abbildung der realen Welt Stefan Jung Esri Germany & Switzerland</p> <p>ADIS - Aufbau eines Asset- Daten-Integrations-Systems auf Basis SAP-HANA Integrationsplattform für georeferenzierte Stamm- und Bewegungsdaten (NIS, AIS & SAP) Markus Lange Stefan Vancraeynest Open Grid Europe GmbH</p>	<p>ArcGIS Mission, Backend & Mobile Moritz Gumz Vincent Hüttermann Esri Germany & Switzerland</p>	<p>Nutzen Sie das Potential Ihrer Imagery-Daten mit Raster Analysen und Deep Learning Kerstin van de Sand Thomas Paschke Esri Germany & Switzerland</p>	<p>Informationssicherheit & Datenschutz BSI Grundschutz Baustein ArcGIS Trust Center Cloud Security Alliance Michael Mundt Esri Germany & Switzerland</p> <p>Vortrag nicht publiziert</p>

Esri Konferenz 2020

World Conference Center Bonn

Mehr Infos unter: esri.de/esri-konferenz

	Raum Wien	Raum Nairobi 1	Raum Addis Abeba	Raum Bangkok 2	Raum Bangkok 1	Raum Nairobi 2	Raum Santiago de Chile
	Tech Sessions ArcGIS Pro Das Desktop GIS	Tech Sessions ArcGIS Enterprise Web GIS	Tech Sessions ArcGIS Online Web GIS	Tech Sessions ArcGIS Apps	Tech Sessions Data, Analytics & Development	Tech Sessions Rund um ArcGIS	Enterprise GIS Betreiber-Forum
10:45 - 11:30	Umstieg von ArcMap auf ArcGIS Pro Ralf Schüpferling, Esri Germany & Switzerland	ArcGIS Enterprise Überblick und Neuerungen Mark Kellermann, Esri Germany & Switzerland	ArcGIS Online Überblick und Neuerungen Jörg Moosmeier, Esri Germany & Switzerland	ArcGIS Apps Neuerungen Angélique Wiedmer, Esri Germany & Switzerland	Mehr Zahlen bitte Eigene Daten anreichern mit Esri Demographics und Business Data Kerstin van de Sand, Esri Germany & Switzerland	My Esri Das Self-Service-Portal Anna Schwabedal, Melanie Leonhardt, Esri Germany & Switzerland	Hybride Ansätze „Ihr Rechenzentrum & Public Cloud“ ArcGIS Enterprise und ArcGIS Online Hybride Architekturen Bewertung der Situation an Übergängen ins Internet Michael Mundt, Esri Germany & Switzerland
11:30 - 12:15	ArcGIS Pro Neuerungen Angélique Wiedmer, Esri Germany & Switzerland	ArcGIS Enterprise Einsatz im Unternehmen Matthias Schenker, Philippe Rieffel, Esri Germany & Switzerland	ArcGIS Online Datenmanagement Jörg Moosmeier, Esri Germany & Switzerland	ArcGIS Apps für den Außendienst Alexander Erbe, Badr Abdoullah, Esri Germany & Switzerland	(Big) Data Analysen mit ArcGIS Thomas Paschke, Kerstin van de Sand, Esri Germany & Switzerland	Skills trainieren Ressourcen kennen und nutzen Martin Hausmann, Esri Germany & Switzerland	Automatisierung von Deployment und Betrieb REST und ArcGIS API for Python Rainer Spitzer Markus Schlager, Esri Germany & Switzerland
13:45 - 14:30	The Accidental Lessons Maps Teach Us Kartografie in ArcGIS Pro John Nelson, Esri Inc. (EN) Video	Geodatabase Mehr Datenqualität durch Gruppenwerte und Attributregeln Jochen Manegold, Esri Deutschland	3D im Web Özgür Ertac, Esri Germany & Switzerland	Story Maps Storytelling mit ArcGIS Sonja Pritschet, Esri Germany & Switzerland	ArcGIS Insights Die Jeder-kann-Analysieren-Plattform für Web und Desktop Christian Hamberger, Esri Germany & Switzerland entfallen	Spatial Data Science Künstliche Intelligenz im räumlichen Kontext Thomas Paschke, Kerstin van de Sand, Esri Germany & Switzerland	Monitoring im Betrieb ArcGIS Monitor Integration in Drittsysteme Portal Admin-Tools IT-Forensik & Geospatial Intelligence Reaktionsmöglichkeiten bei strafrechtlich relevanten Vorfällen Live Präsentation
14:30 - 15:15	Image Analyst Bildanalyse in ArcGIS Pro Ralf Schüpferling, Esri Germany & Switzerland	ArcGIS Enterprise Architektur und Deployment Mark Kellermann, Esri Germany & Switzerland	Real-Time GIS und IoT Thomas Paschke, Esri Germany & Switzerland Moritz Hegmann, Mobileye GmbH	Webanwendungen konfigurieren mit Web AppBuilder und Experience Builder Sonja Pritschet, Esri Germany & Switzerland	ArcGIS für Entwickler Alexander Erbe, Matthias Schenker, Esri Germany & Switzerland	Indoor Navigation und Smart Building Management mit ArcGIS Indoors Isabella Flüeler, Özgür Ertac, Esri Germany & Switzerland Rouven Hampe, Atos	Ausblick Rainer Herzog, Rainer Spitzer, Michael Mundt, Esri Germany & Switzerland