

Zeit

Altmühltal

10:00 - 10:30	<p>Begrüßung Constanze von Hassel Bayerische GemeindeZeitung Grußworte Bürgermeister Karl-Heinz Fitz Stadt Gunzenhausen</p>		
	Altmühltal	Hahnenkamm	Spielberg
10:30 - 11:00	<p>Unser Bekenntnis zu Bayern: Wie geht der Glasfaserausbau weiter? Peter Roll, Markus Beckmann & Jürgen Lück Telekom Deutschland GmbH</p>	<p>Nachhaltigkeit durch Qualität – Chancen und Möglichkeiten bei der Breitbandrealisierung Bernd Jung GHMT AG</p>	<p>Synergien und Kooperationen im Breitbandausbau Johannes Bisping Bisping & Bisping GmbH & Co. KG</p>
11:00 - 11:30	<p>Breitbandausbau ohne Förderung: Wie es gelingen kann Nele Schön & Christoph Bauer WIRTSCHAFTSRAT RECHT</p>	<p>Glasfaserausbau noch oberste Priorität? Stefan Graf Bayerischer Gemeindetag</p>	<p>Toolbasierte Gebietsauswahl als Erfolgsfaktor: Ein Praxisbericht Sebastian Fornefeld MICUS Strategieberatung GmbH</p>
11:30 - 12:00	<p>Glasfaserausbau in der Geschwindigkeit des Lichts: Perfektion durch Prozessoptimierung Peer Welling Rödl & Partner Jürgen Schuster Corwese GmbH</p>	<p>Wann ist ein Open Access-Netz wirklich ‚offen‘? Nelson Kilius M-net Telekommunikations GmbH</p>	<p>Anforderung der TKG in der NE4. Ein Lösungsansatz zur Umsetzung der glasfaserbasierten Gebäudeinfrastruktur. Florian Drescher KAISER GmbH & Co. KG</p>
12:00 - 13:00	Pause		
13:00 - 13:30	<p>Von PoP bis APL - Einfach zuverlässige FttX Netze bauen Michael Nitz Amadys</p>	<p>Nachhaltige Inhausnetze Andreas Bätz-Hammer homeway GmbH</p>	<p>Finanzierung von Breitband-Vorhaben aus Sicht der DKB Michael Gudera Deutsche Kreditbank AG</p>
13:30 - 14:00	<p>Der Weg zum schnellen Breitbandausbau Jörg Beil Hauff-Technik GRIDCOM GmbH</p>	<p>Mit Highspeed bis ins Wohnzimmer – Glasfaser-Internet in Perfektion Martin Naber LEONET GmbH</p>	<p>Hybrider Ansatz mit gefördertem und eigenwirtschaftlichem Breitbandausbau Matthias Groß NetCom BW GmbH</p>
14:00 - 14:30	<p>Weiter so? Geht schief! Paradigmenwechsel im Breitbandausbau jetzt wichtiger denn je! Soeren Wendler Deutsche GigaNetz GmbH</p>	<p>Glasfaser für Stadt & Land Rolf-Peter Scharfe Vodafone GmbH</p>	<p>Die Schlüsselrolle von GIS bei Breitband, Nahwärme und Infrastruktur für die smarte Kommune von morgen. Alexander Hirschhorn HPE GmbH</p>
14:30 - 15:00	Pause		
15:00 - 15:30	<p>Potenziale des eigenwirtschaftlichen Ausbaus nutzen Heiko Kahl Gigabitbüro des Bundes</p>	<p>Vorplanung für Glasfasernetze: In wenigen Minuten eine solide Entscheidungsgrundlage für den Rollout David Kroschwald AND Solution GmbH</p>	<p>Warum eine zuverlässige, wiederholbare Bewertung des ökologischen Fußabdrucks für die Kabelindustrie ein Muss ist. Delphine Depont Acome GmbH</p>
15:30 - 16:00	<p>Die Macht der Offenheit - Der Glasfasernetz-Zugang für Internetdienstleister Ralf Stratmann Unsere Grüne Glasfaser GmbH & Co. KG</p>	<p>Kommunale Breitbandnetze – Chancen, Hürden und zukünftige Anwendungsgebiete Stefan Köbler MRK Media AG</p>	<p>Verborgene Wege: Die unsichtbare Installation von Glasfaserkabeln in Gebäuden Felix Nunn Corning Optical Communications GmbH & Co. KG</p>
16:15 - 16:45	<p>Aktuelles aus der bayerischen Gigabitförderung Ministerialrat Klaus Spreng Bayerisches Staatsministerium der Finanzen und für Heimat</p>		