

2. Kompetenztag Netzanschluss und Hauseinführung

ULM 11. April 2019 im Congress Centrum Ulm

DONNERSTAG, 11. APRIL 2019

09:00 Eröffnung und Begrüßung

Block A: Einheitlicher und einfacher

09:30 Regelwerk und Normen im Netzanschluss- und Durchdringungsbereich

Olaf Poppek (Emscher Lippe Energie GmbH, Gelsenkirchen)

10:00 Zertifizierung / Gütesiegel - messbare Hilfe für Anwender von Rohr-, Kabel- und Hauseinführungen

Helmut Beerhalter (Arbeitsgruppe Gütesiegel, FHRK, Schwerin)

10:30 Kaffeepause

Block B: Sicher und schnell: moderne Anschluss- und Verbindungstechnik

11:00 Aus Hausanschluss wird Netzanschluss - die neue G 459

Dr.-Ing. Bernhard Naendorf (gwi - Gas- und Wärme-Institut Essen e.V.)

11:30 „Der schnelle Netzanschluss“ - Mitbenutzung von Infrastruktureinrichtungen und alternative Verletechniken bei Breitbandkabelnetzen

Ronny Weindt (Deutsche Telekom Technik GmbH, Karlsruhe)

12:00 „Digitaler Netzanschluss“ - Neue Glasfaser-Hausanschluss-Konzepte für die Zukunft.

Horst Scheuring (Hauff-Technik GmbH & Co. KG, Hermaringen)

12:30 Mittagessen und Besuch der Fachausstellung

13:30 Pressen, Stecken, Klemmen und Schrauben will gelernt sein - mechanische Verbindung von PE-Rohren nach GW 326

Uwe Interwies,(SKZ, Würzburg)

Block C: Einfach? Dicht? Sicher?

13:30 Rechtliche Gesichtspunkte zur (Beseitigung von) Überbauungen bei Netzanschlüssen und Versorgungsleitungen

RA Rainer Ederer (Becker Büttner Held - Rechtsanwälte - Wirtschaftsprüfer - Steuerberater | PartGmbH, Stuttgart)

2. Kompetenztag Netzanschluss und Hauseinführung

ULM 11. April 2019 im Congress Centrum Ulm

- | | |
|-----------------|--|
| 14:15 | Aus der Sicht eines Sachverständigen ...!
Franz-Josef Hölzen, (Ing.-Büro Hölzen, Lönningen) |
| 15:00 | Kaffeepause |
| 15:30 | Radon - eine schleichende ... eine überschätzte Gefahr?
Dipl.-Ing. (BA) Karin Leicht (Sachverständige, Zell a. Main) |
| 16:15 | Was nun wofür? Vielfältige Abdichtsysteme- Orientierung im Produktdschungel
Dipl.-Ing. (FH) Thomas Wagner (Techn. Obmann, FHRK, Schwerin) |
| ca.16:45 | Abschluss |
| 17:00 | Ende der Veranstaltung |