

Auftakt BBCC.NRW

Unterlagen zur Auftaktveranstaltung des Breitband-Kompetenzzentrums Nordrhein-Westfalen BBCC.NRW und zum 2. IKT.NRW Breitband-Roundtable

Die Vorträge und Handreichungen der Eröffnungsveranstaltung des BBCC.NRW sowie des im Vorfeld stattgefundenen 2. Roundtable Breitband des IKT.NRW Clusters:

Impulsvortrag: Neue Herausforderungen für die Daseinsvorsorge im föderalen Bundesstaat
 Prof. Dr. Bernd Holznagel, LL.M., Institut für Informations-, Telekommunikations- und Medienrecht, Universität Münster
 Prof. Dr. Bernd Holznagel: Neue Herausforderungen für die Daseinsvorsorge im föderalen Bundesstaat

Aufgaben des Breitband -Kompetenzzentrums BBCC.NRW
 Prof. Dr.-Ing. Stephan Breide
 Prof. Dr.-Ing. Stephan Breide: Aufgaben des Breitband -Kompetenzzentrums

mehr Vorträge vom 2. Roundtable Breitband des IKT.NRW Clusters

Erfahrungsbericht: Offene Glasfasernetze im Kreis Borken
 Dr. Elisabeth Schwenzow, WFG für den Kreis Borken mbH, Borken
 Dr. Elisabeth Schwenzow: Offene Glasfasernetze im Kreis Borken

Schnelle Planung und Kostenabschätzung für FTTx Netze am Beispiel der TK-GIS-Lösung TANNIS
 Jörg Flabb, flabb-planung Consulting+Engineering GmbH & Co. KG, Solingen
 Jörg Flabb: Schnelle Planung und Kostenabschätzung für FTTx Netze

Aspekte zum Aufbau eines Breitbandkatasters
 Horst Flabb, flabb-planung Consulting+Engineering GmbH & Co. KG, Solingen
 Horst Flabb: Aspekte zum Aufbau eines Breitbandkatasters

Aufbau eines Breitbandkatasters auf Basis eines WEB-Portals
 Detlev Müller, PLEdoc GmbH, Essen
 Detlev Müller: Aufbau eines Breitbandkatasters auf Basis eines WEB-Portals

Erfahrungsbericht: Breitbandkonzept für den Kreis Soest
 Jürgen Jarisch, Stabsstelle Kreisentwicklung, Kreis Soest
 Jürgen Jarisch: Breitbandkonzept für den Kreis Soest