

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

Jürg Flabb, flabb-planung Consulting+Engineering GmbH & Co. KG, Solingen

Jürg 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 Mäller, PLEdoc GmbH, Essen

Detlev Mäller: 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