

## Beschlussvorlage

**Vorlage Nr.: 2015/161**

Datum der Freigabe: 08.09.2015

Amt:	Bauamt/Bauverwaltung	Datum:	08.09.2015
Bearb.:	Ulrich Bendlin	Wiedervorl.:	
Berichterst.:	Ulrich Bendlin		

<b>Beratungsfolge</b>	<b>Termin</b>	<b>Behandlung</b>
Wirtschaftsförderung, Touristik	30.09.2015	öffentlich
Hauptausschuss	05.10.2015	öffentlich
Stadtvertretung Kappeln	14.10.2015	öffentlich

### **Abzeichnungslauf**

### **Betreff**

Öffentlich-rechtlicher Vertrag zur Errichtung eines Breitbandzweckverbandes

### **Sach- und Rechtslage:**

Um die Breitbandversorgung (schnelles Internet) in der Region zu verbessern, wurde als interkommunales Kooperationsprojekt der Gemeinden des Amtes Schlei-Ostsee und der Stadt Kappeln eine gemeinsame Breitbandinfrastruktur geplant. Ziel ist ein flächendeckender FTTH-Ausbau (Glasfaser bis in die Haushalte), um den Bürgerinnen und Bürgern einen zeitgemäßen und zukunftsfähigen Internetzugang zu ermöglichen.

Die in Auftrag gegebene Infrastrukturplanung und die darauf aufbauende Wirtschaftlichkeitsermittlung liegen nun vor und wurden am 26. August 2015 den Stadtvertretern / -innen im Rahmen einer Informationsveranstaltung vorgestellt und erläutert. Im Ergebnis wird die Gründung eines Breitbandzweckverbandes empfohlen, der nach seiner Konstituierung die weiteren Voraussetzungen für einen Breitbandausbau (Finanzierung, Förderung, EU-weite Ausschreibung usw.) mit dem Ziel der Realisierung klärt.

Sowohl Fördermittelreferat als auch das Breitbandkompetenzzentrum des Landes Schleswig-Holstein begrüßen die interkommunale Zusammenarbeit zwischen der Stadt Kappeln und dem Amt Schlei-Ostsee. Die Zusammenarbeit kann nur gegenseitig befruchten, da die Wirtschaftlichkeit der Breitbandversorgung entscheidend von der Anschlussnehmerquote innerhalb eines zusammenhängenden Gebietes abhängt.

Für die Gründung des Breitbandzweckverbandes ist es erforderlich, dass die Mitgliedsgemeinden den als Anlage beigefügten öffentlich-rechtlichen Vertrag und die entsprechende Verbandssatzung (s. Beschlussvorlage 2015/162) beschließen.

