



19. Februar 2018

## **Die Mobilität von morgen gestalten** **Deutsche Metropolregionen präsentieren Lösungsansätze in Berlin**

**am Donnerstag, 22. Februar 2018 von 11:00 – 16:30 Uhr**

**Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung im Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung**  
**Ernst-Reuter-Haus**  
**Straße des 17. Juni 112**  
**10623 Berlin**

Der Initiativkreis der Europäischen Metropolregionen in Deutschland und das Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR) laden am 22. Februar zur Konferenz „Mobilität für morgen gestalten“ nach Berlin ein. Die Konferenz zeigt anhand von zwölf aktuellen Mobilitätsprojekten verkehrspolitische Perspektiven auf.

Die Mobilität der Zukunft nachhaltig zu gestalten ist die große verkehrspolitische Aufgabe unserer Zeit. Steigende Pendlerzahlen, begrenzte Flächen und belastete Straßen- und Schienennetze sind Phänomene der städtischen Ballungsräume. Sie stehen vor der Herausforderung, Mobilität neu zu erfinden, Verkehrslärm und Schadstoffemissionen zu senken. Mobilität und eine gute Anbindung von Infrastruktur im Umland zu gewährleisten, gehört ebenfalls zu den wichtigsten Zielen der deutschen Metropolregionen.

Die deutschen Metropolregionen wollen diese Entwicklung aktiv mitgestalten. Große Chancen bieten dabei die Möglichkeiten der Digitalisierung, alternative Antriebe durch Wasserstoff, die Elektromobilität und der Radverkehr.

Weitere Informationen zum Programm: <http://www.deutsche-metropolregionen.org/aktuelles/>

Sie erleichtern uns die Planung, wenn Sie sich unter diesem [Link](#) bei uns anmelden. Sollten Sie O-Töne oder separate Interviews wünschen, freuen wir uns über Kontaktaufnahme.

**Rückfragen bitte an:**

Initiativkreis der Europäischen Metropolregionen  
in Deutschland (IKM)  
c/o Geschäftsstelle der Metropolregion Hamburg  
Marion Köhler  
Pressesprecherin  
Telefon +49(0)40 42841-2604  
[presse@metropolregion.hamburg.de](mailto:presse@metropolregion.hamburg.de)  
[www.metropolregion.hamburg.de](http://www.metropolregion.hamburg.de)

Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und  
Raumforschung (BBSR)  
Christian Schlag  
Referent  
Telefon +49(0)228 99401-1484  
[christian.schlag@bbr.bund.de](mailto:christian.schlag@bbr.bund.de)  
[www.bbsr.bund.de](http://www.bbsr.bund.de)