



Herrn
Markus Beckedahl
c/o Netzpolitik.org
Schönhauser Allee 6/7
10119 Berlin

HAUSANSCHRIFT
Invalidenstraße 44
10115 Berlin

POSTANSCHRIFT
11030 Berlin

TEL +49 (0)30 18-300-0
FAX +49 (0)30 18-300-1920

www.bmvi.de

**Betreff: Informationsfreiheitsgesetz (IFG) - Ihr Antrag mit
E-Mail vom 07.04.2015, hier erfasst am 09.04.2015**

Aktenzeichen: Z 13/2618.6/2-257 IFG (Korrespondenz Netzallianz)
Datum: Berlin,
Seite 1 von 2

Sehr geehrter Herr Beckedahl,

mit Bezugs-E-Mail beantragen Sie die Übersendung etwaiger Korrespondenzen mit Stakeholdern im Rahmen der Netzallianz Digitales Deutschland.

Hier liegen Einladungen zu sämtlichen Sitzungen der Netzallianz sowie deren Sherpa-Sitzungen, die jeweiligen Tagesordnungen und Arbeitsunterlagen der Sitzungen und die Ausgangs- und Schlussversion des Kursbuches vor. Zwischenversionen des Kursbuches wurden nicht veraktet, da die Schlussversion im Rahmen von Telefonkonferenzen direkt im Dokument erarbeitet wurde.

Auf dieser Grundlage wurde ein Schnellhefter mit Kopien erstellt, in dem Dokumente durchgesehen und aus datenschutzrechtlichen Gründen Schwärzungen durchgeführt wurden.

Hierdurch entstand ein Arbeitsaufwand von drei Stunden für den gehobenen Dienst, Stundensatz 45 Euro. Die Gebühren betragen also 135 Euro. **Bitte erklären Sie binnen zwei Wochen unter obigem Aktenzeichen, ob Sie bereit sind, diese Gebühren zu tragen.** Sie erhalten sodann die Unterlagen mit Kostenbescheid und Überweisungsträger.





Seite 2 von 2

Sitzungsprotokolle wurden nicht angefertigt. Die Öffentlichkeit wird durch Pressekonferenzen und Pressemitteilungen, die Sie auch auf der Internetseite des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur (www.bmvi.de) finden können, informiert.

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur, Invalidenstraße 44, 10115 Berlin schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.