Unterausschuss BLB,

Landesbetriebe und Sondervermögen

des Haushalts- und Finanzausschusses

**Jochen Ritter MdL**

**Einladung**

13. Sitzung (öffentlich/nichtöffentlich)  
des Unterausschusses BLB, Landesbetriebe und Sondervermögen

**am Mittwoch, dem 5. Juni 2019  
10.00 Uhr, Raum E 1 A 17**

Landtag Nordrhein-Westfalen  
Platz des Landtags 1  
40221 Düsseldorf

Gemäß § 53 Absatz 1 der Geschäftsordnung des Landtags berufe ich den Unterausschuss ein und setze folgende Tagesordnung fest:

**Tagesordnung**

|  |  |
| --- | --- |
| **I.** | **Öffentlicher Teil** |
| 1. | Welche Gutachten der Landesregierung betreffen den BLB, die Landesbetriebe oder Sondervermögen (vgl. Drucksache 17/5449 Neudruck)  Bericht der Landesregierung  Vorlage 17/ avisiert |
| 2. | Zustimmung des Haushalts- und Finanzausschusses des Landtags Nordrhein-Westfalen zur Verlängerung des Erbbaurechtsvertrages zwischen der Universität zu Köln und dem Studierendenwerk Köln A. ö. R gemäß § 15 Abs. 3 Haushaltsgesetz (HHG) 2019  Vorlage 17/1992 |
| 3. | Zustimmung des Haushalts- und Finanzausschusses zur Veräußerung von Liegenschaften des Sondervermögens Bau- und Liegenschaftsbetrieb Nordrhein-Westfalen (BLB NRW) gemäß § 15 Abs. 3 Haushaltsgesetz (HHG) 2019  Grundstück in Oberhausen, Ankerstraße  Vorlage 17/2101 |
| 4. | Verschiedenes |
| **II.** | **Nichtöffentlicher Teil** |
| 5. | Zustimmung des Haushalts- und Finanzausschusses des Landtags Nordrhein-Westfalen zur Verlängerung des Erbbaurechtsvertrages zwischen der Universität zu Köln und dem Studierendenwerk Köln A. ö. R gemäß § 15 Abs. 3 Haushaltsgesetz (HHG) 2019  Vertrauliche Vorlage 17/ avisiert |
| 6. | Zustimmung des Haushalts- und Finanzausschusses zur Veräußerung von Liegenschaften des Sondervermögens Bau- und Liegenschaftsbetrieb Nordrhein-Westfalen (BLB NRW) gemäß § 15 Abs. 3 Haushaltsgesetz (HHG) 2019  Grundstück in Oberhausen, Ankerstraße  Vertrauliche Vorlage 17/59 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | gez. Jochen Ritter - Vorsitzender - |

F. d. R.

Eva M. Kiwitt

(Referat II.A.1)