

1. Bühne, 5x4 m – 230 V Strom
2. Segway-Parcours ca. 40m<sup>2</sup> (4x10m) – 230 V Strom
3. Wasserwagen 7x 5,5 m – 230V Strom
4. EVU Gemeinschaftsstand (Zelt SWB 6x3 m) -230V Strom  
2x Streetscooter Stadt Bonn
5. BMW 10x5 m, 2 E-Autos
6. Kumpan E-Roller 6x3 m, 3 E-Roller
7. ADFC 3x3 m, 2 E-Bikes
8. e.GO Mobile AG 6 x 4 m, 1 E-Auto
9. Auto Thomas 13x7 m, 2 E-Autos
10. Porsche 10x10 m, 2 E-Autos
11. Fun Promotion – Motodrom 23 x 13m – 230V Strom
12. CCC Car Center Colonia 6 x 10m – 230V Strom









Die jeweiligen E-Fahrzeuge werden gegenüber dem jeweiligen eigenen Stand positioniert!

● = Stromanschluss □ = E-Autos □ = E-Auto Stadt Bonn

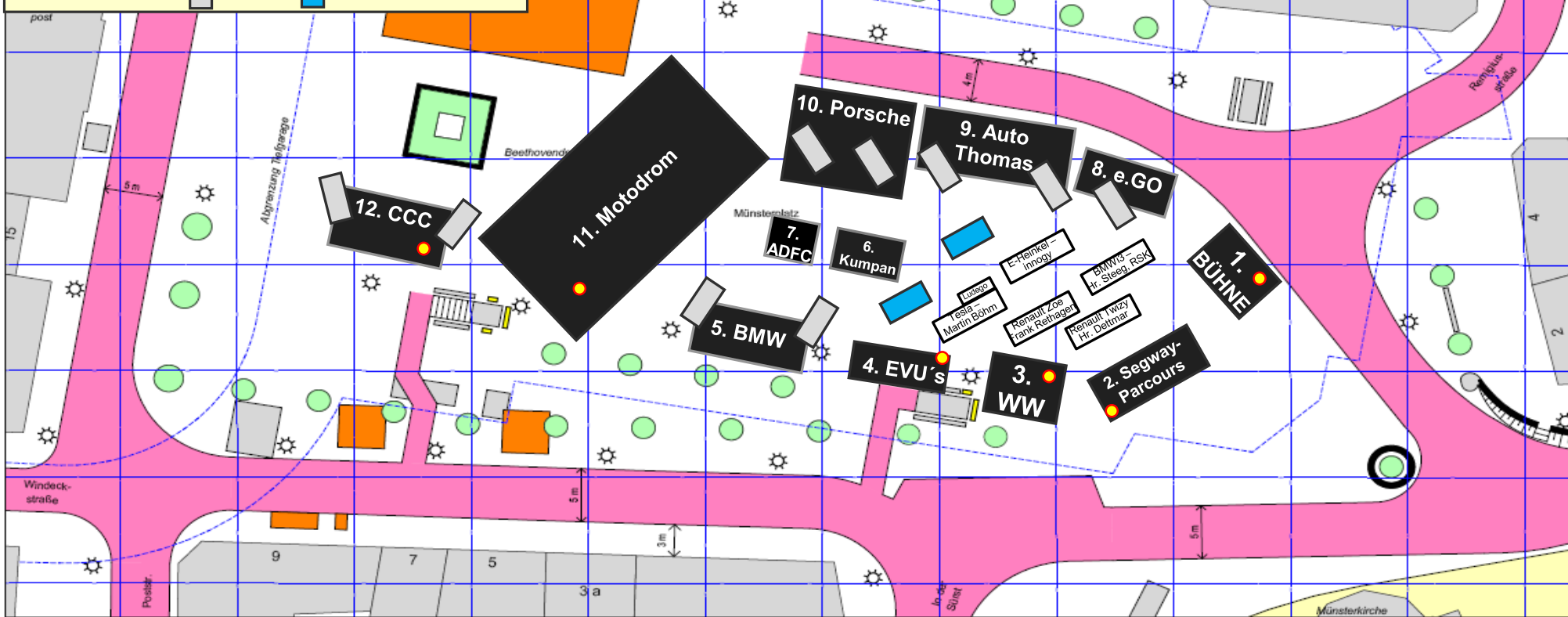
### Veranstaltungsort : Münsterplatz

Ein Planquadrat entspricht 10m x 10m.

#### Legende

-  Zufahrt für Feuerwehr- und Rettungsfahrzeuge - diese ist unbedingt freizuhalten!
-  Bebauung
-  Grünfläche
-  Genehmigte Außengastronomie
-  Stromanschlüsse
-  Kirchengelände
-  Stützmauer
-  Laterne

© Herausgeber : Der Oberbürgermeister der Bundesstadt Bonn  
Stabsstelle Veranstaltungskoordination  
Kartengrundlage : Kataster- und Vermessungsamt



**eSTART – Tag der Elektromobilität 2018**  
Freitag, 6. Juli 2018, 12-18 Uhr