

Factsheet DriveNow

April 2017



Organisation: Joint Venture; 50/50 BMW Group und Sixt SE
Gründung: Mai 2011
Modell: Stationsunabhängiges Carsharing
Sitz: München
Geschäftsführer: Nico Gabriel, Sebastian Hofelich
Kundenanzahl: Über 875.000 Kunden
Preismodell: Minutenbasierte Abrechnung inkl. Treibstoff, Steuern und Parkgebühren
 Durch Stunden- bzw. Sparpakete in einigen Märkten weitere Reduktion der Kosten pro Minute möglich
Zahlungsmöglichkeiten: Bankeinzug oder Kreditkarte
Fahrzeuge: Je nach Markt verschiedene BMW und MINI Modelle mit einem Anteil an Elektrofahrzeugen, in Kopenhagen reine BMW Elektroflotte

Standorte und Start		Anzahl Fahrzeuge	davon elektrisch	Geschäftsgebiet
Deutschland				
München	9. Juni 2011	700	85	ca. 88 km ²
Berlin	29. September 2011	1300	140	ca. 161 km ²
Düsseldorf	25. Januar 2012	620	45	ca. 152 km ²
Köln	25. Oktober 2013			
Hamburg	4. November 2013	580	70	ca. 90 km ²
Österreich				
Wien	17. Oktober 2014	500	20	ca. 101 km ²
Großbritannien				
London	4. Dezember 2014	310	50	ca. 84 km ²
Dänemark				
Kopenhagen	3. September 2015	400	400	ca. 89 km ²
Schweden				
Stockholm	20. Oktober 2015	300	30	ca. 50 km ²
Belgien				
Brüssel	6. Juli 2016	310	10	ca. 55 km ²
Italien				
Mailand	19. Oktober 2016	500	20	ca. 126 km ²
Insgesamt		5.520	870	

Factsheet DriveNow

April 2017



Über DriveNow:

DriveNow, das Carsharing-Joint Venture der BMW Group und der Sixt SE, bietet in europäischen Metropolen hochwertige Premiumfahrzeuge der Marken BMW und MINI zur Miete nach dem Free-Floating Prinzip an. Die Fahrzeuge können innerhalb eines definierten Geschäftsgebietes stationsunabhängig angemietet und wieder abgestellt werden. Über 875.000 registrierte Kunden finden und reservieren die Fahrzeuge über die DriveNow App und können den Service städteübergreifend nutzen. DriveNow betreibt an den Standorten München, Berlin, Düsseldorf, Köln, Hamburg, Wien, London, Kopenhagen, Stockholm, Brüssel und Mailand eine Flotte von insgesamt über 5.500 Fahrzeugen. An allen Standorten stehen den Kunden auch elektrische BMW i3 zur Verfügung. Mehrere wissenschaftliche Studien belegen die Substitution von mindestens drei privaten PKW durch ein DriveNow Fahrzeug. DriveNow trägt so zur Entlastung der Verkehrssituation in Städten bei.