



Jetzt einsteigen.

Promoter (m/w/d) im Event Team Berlin gesucht.

Das Carsharing-Unternehmen DriveNow wurde im Juni 2011 als Joint Venture der BMW Group und der Sixt SE in München gegründet. DriveNow bietet hochwertige Premiumfahrzeuge der Marken BMW und MINI zur Miete nach dem Free Floating-Prinzip an. Weit über 1.000.000 registrierte Kunden in dreizehn Städten in Deutschland und Europa nutzen das flexible Mobilitätsangebot von DriveNow.

Zusammen mit dem Carsharing-Mitspieler carzgo werden wir zu SHARE NOW und erfinden urbane Mobilität neu.

Zur Verstärkung unseres Event Teams in Berlin suchen wir ab sofort Studenten/-innen (m/w/d).

Deine Aufgabe:

- ✓ Vertrete DriveNow als Markenbotschafter bei Unternehmen, auf Events und bei Kooperationen
- ✓ Erkläre und präsentiere DriveNow mit Spaß und Einsatz unseren Neu- und Bestandskunden
- ✓ Gib den Kunden zusammen mit Ihrer DriveNow Kundenkarte die wichtigsten Informationen und Anwendungsmöglichkeiten mit auf den Weg
- ✓ Organisiere die Events inkl. Auf,-/Abbau vor Ort und koordiniere andere Teammitglieder als Teamleiter. Eventabhängig bist du entweder Teamleiter oder Teammitglied

Dein Profil:

- ✓ Du hast ein überzeugendes und gepflegtes Auftreten?
- ✓ Du hast Freude am Umgang mit Menschen?
- ✓ Du besitzt Ausdauer, Motivation und Durchhaltevermögen?
- ✓ Du bist gewissenhaft, zuverlässig und pünktlich?
- ✓ Du hast ausgezeichnete Deutschkenntnisse?
- ✓ Du arbeitest eigenverantwortlich und selbstständig?

- ✓ Du bist mindestens 21 Jahre alt und besitzt einen Führerschein Klasse B?

Deine Perspektive:

- ✓ Wir schätzen Innovationsgeist und Engagement!
- ✓ Wir fördern Eigeninitiative, Organisationstalent und Kreativität!
- ✓ Wir bieten dir ein modernes und dynamisches Arbeitsumfeld in einem hochmotivierten Team!

Zeitraum:

- ✓ Beginn: Ab sofort

Du hast Lust, innovative und moderne Mobilität mitzugestalten? Wir freuen uns auf deine Bewerbungsunterlagen unter Angabe deines möglichen Eintrittstermins.

Deine Chance! Schicke uns deine Bewerbung an applynow@drive-now.com

