

# MoS Move Center

## - die schlaue Art mobil zu sein

**Neues System  
- einzigartig in der Schweiz**

**Ihre Mitarbeitenden brauchen jederzeit verfügbare Mobilität? Ihr Fuhrpark ist gross, doch die meisten Fahrzeuge stehen ungenutzt herum? Sie wollen Ihren Fuhrpark und damit die Kosten reduzieren, aber wissen nicht, wie viele Fahrzeuge Sie tatsächlich benötigen? Für alle diese Fragen haben wir die passende Lösung!**

### MoS Move Center - Eine Online-Plattform für alles

Das MoS Move Center vereinbart Car-Pooling, eine Mitfahrzentrale und die Daten aller öffentlichen Verkehrsmittel der Schweiz in einer einzigen Online-Plattform.



Die Nutzer haben alle Optionen:

1. Fahrzeug aus einem Firmenpool reservieren und buchen
2. Mitfahrt buchen
3. Verbindungen der öffentlichen Verkehrsmittel abrufen

Alles praktisch und zeitsparend über dasselbe System - am PC oder über das Smartphone.

### Hohes Spar-Potential durch Car-Pooling

Im MoS Move Center können Poolfahrzeuge verwaltet und durch die Mitarbeitenden bei Bedarf direkt gebucht werden. Ihr Vorteil dabei: Sie sehen die im System gebuchten Auslastungszeiten der Fahrzeuge und können den Fuhrpark Schritt für Schritt auf die tatsächlich benötigte Grösse reduzieren. Das bietet Ihnen beträchtliche Einsparungen!

### Das Besondere: Spontane und dynamische Mitfahrten

Das MoS Move Center ist eine Kombination von Fahrzeugdisposition und Mitfahrzentrale. Das Einmalige daran ist die dynamische Echtzeit-Mitfahrzentrale. Sie organisiert Fahrtenanfragen auch auf Teilstrecken oder Fahrten mit ähnlichem Fahrtrkorridor auf ein Fahrzeug.

Ausserdem sind Spontanbuchungen auf Fahrzeuge möglich, die bereits unterwegs sind.

Die Fahrzeuge können so zu beliebigen Zeitpunkten intensiver ausgelastet werden.

### Flexible und sichere Technik für Ihre Ansprüche

Hinter dem MoS Move Center steht eine erprobte und verlässliche Technik. Das gibt Ihnen die Sicherheit, dass die Fahrten Ihrer Mitarbeitenden jederzeit reibungslos funktionieren.

- Hoher Datenschutz und individuelle Privatsphäre
- Sichere Authentifizierung per Intranet / Mail oder Login
- Integration beliebiger Poolfahrzeuge
- Einbindung verschiedener Firmen-Standorte möglich
- Plattform mit firmeneigenem Logo oder CD-Auftritt

### Mitfahren ermöglicht Austausch

Durch das Buchen von Mitfahrten treffen sich Mitarbeitende aus der gleichen Firma. Sie können sich während der Fahrt über aktuelle Arbeitsprojekte austauschen, Networken oder als Beifahrer während der Fahrt arbeiten. Das spart zusätzliche Meetings, verbessert die Kommunikation innerhalb der Firma und stärkt das Gemeinschaftsgefühl.



Nach einer Fahrt bewerten sich Fahrer und Mitfahrer gegenseitig im System - das schafft Vertrauen für neue Fahrtenanfragen.

### Ihr Nutzen:

- optimale Auslastung der Fahrzeuge im Firmenpool
- Reduzierung des Fuhrparks auf den tatsächlichen Bedarf
- Vermeidung von getrennten Fahrten zu gleichen Zielen
- durch gemeinsame Fahrt sozialer Austausch von Mitarbeitern aus verschiedenen Abteilungen
- positive Umweltauswirkungen durch Reduzierung des CO<sub>2</sub>-Ausstosses und Steigerung der Ressourceneffizienz
- Einsparung von Parkraum

# Mobility Solutions AG

## Fahrzeugkatalog Elektrofahrzeuge

Alle Angaben zu Reichweiten und Geschwindigkeiten sind Werksangaben.  
Kennzeichnung mit \* = Option gegen Aufpreis.

Mobility Solutions



### Kontakt:

Mobility Solutions AG  
Stöckackerstrasse 50  
3030 Bern

Telefon: +41 (0)58 338 55 00  
verkauf.mobilitysolutions@post.ch  
www.mobilitysolutions.ch

Leichtmotorfahrzeug	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>Renault Twizy</b>	100 km	80 km/h	2	Fahrer-Airbag
	Batterie	Miete		Li-Ion (6.1 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			3.5 Std
	16 A			
	32 A			
63 A				

Microklasse	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>Smart electric drive</b>	145 km	125 km/h	2	Airbags, ABS, ESP
	Batterie	Kauf/Miete		Li-Ion (17.6 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			12 Std
	16 A	6 Std	2 Std.*	
	32 A	3 Std*	1 Std*	
63 A				

Kleinwagen	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>Mitsubishi i-MiEV / Peugeot iOn / Citroen C-Zero</b>	150 km	130 km/h	4	Airbags, ABS, ESP
	Batterie	Kauf		Li-Ion (16 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			11 Std
	16 A	5.5 Std		
	32 A			
63 A				

Kleinwagen	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>VW e-up</b>	160 km	130 km/h	4	Airbags, ABS, ESP
	Batterie	Kauf		Li-Ion (16 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			12.5 Std
	16 A	6 Std		
	32 A			
63 A				

Kleinwagen	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>Renault Zoe</b>	210 km	135 km/h	5	Airbags, ABS, ESP
	Batterie	Miete		Li-Ion (22 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			15 Std
	16 A	7.5 Std	2.5 Std	
	32 A	4 Std	1.5 Std	
63 A		1 Std		

Untere Mittelklasse	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>BMW i3</b>	170 km	150 km/h	4	Airbag, ABS, ESP
	Batterie	Kauf		Li-Ion (18.8 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			12.5 Std
	16 A	6 Std		
	32 A	3 Std		
63 A				

# Mobility Solutions AG

## Fahrzeugkatalog Elektrofahrzeuge

Alle Angaben zu Reichweiten und Geschwindigkeiten sind Werksangaben.  
Kennzeichnung mit \* = Option gegen Aufpreis.

Mobility Solutions



### Kontakt:

Mobility Solutions AG  
Stöckackerstrasse 50  
3030 Bern

Telefon: +41 (0)58 338 55 00  
verkauf.mobilitysolutions@post.ch  
www.mobilitysolutions.ch

Untere Mittelklasse	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>Nissan Leaf</b>	199 km	144 km/h	5	Airbag, ABS, ESP
	Batterie	Kauf/Miete		Li-Ion (24 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			16 Std
	16 A	8 Std		
32 A	4 Std			
63 A				

Lieferwagen/Van	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Ausstattung/Nutzlast:
<b>Renault Kangoo Z.E.</b>	170 km	130 km/h	2 - 5	Airbag, ABS/595 Kg
	Batterie	Miete		Li-Ion (22 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			15 Std
	16 A	7.5 Std		
32 A				
63 A				

Untere Mittelklasse	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>Ford Focus electric</b>	162 km	137 km/h	5	Airbags, ABS, ESP
	Batterie	Kauf		Li-Ion (23 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			15.5 Std
	16 A	7.5 Std		
32 A	4 Std			
63 A				

Dreirad	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Ausstattung/Nutzlast:
<b>DXS inkl. Anhänger</b>	80 km	45 km/h	1	Farbe weiss/270 Kg
	Batterie	Kauf		LiFePo4 (4.2 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			10 Std
	16 A			
32 A				
63 A				

Obere Mittelklasse	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>Tesla Model S</b>	370/480	209 km/h	5 + 2	Airbags, ABS, ESP
	Batterie	Kauf		Li-Ion (60/85 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			48 Std
	16 A	28 Std	9.5 Std	
32 A	14 Std	5 Std		
63 A				

Ladezeiten gültig für Version mit 85 kWh Batterie

# Mobility Solutions AG

## Fahrzeugkatalog Plug-in Hybrid

Alle Angaben zu Reichweiten und Geschwindigkeiten sind Werksangaben.

### Kontakt:

Mobility Solutions AG  
Stöckackerstrasse 50  
3030 Bern

Telefon: +41 (0)58 338 55 00  
verkauf.mobilitysolutions@post.ch  
www.mobilitysolutions.ch

Mobility Solutions



Untere Mittelklasse	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>BMW i3 REX</b>	Elektr. 170km	150 km/h	4	Airbags, ABS, ESP
	Batterie	Kauf		Li-Ion (18.8 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			12.5 Std
	16 A	6 Std		
	32 A	3 Std		
63 A				

Mittelklasse	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>Toyota Prius Plug-in</b>	Elektr. 23 km	180 km/h	5	Airbags, ABS, ESP
	Batterie	Kauf		Li-Ion (5.2 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			3.5 Std
	16 A	2 Std		
	32 A			
63 A				

Mittelklasse	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>Opel Ampera</b>	Elektr. 87 km	160 km/h	4	Airbags, ABS, ESP
	Batterie	Kauf		Li-Ion (16 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			11 Std
	16 A	5.5 Std		
	32 A			
63 A				

Obere Mittelklasse	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>Volvo V60 Plug-in</b>	Elektr. 50 km	230 km/h	5	Airbags, ABS, ESP, 4x4
	Batterie	Kauf		Li-Ion (11.2 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			8 Std
	16 A	4 Std		
	32 A			
63 A				

Mittelklasse	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>Chevrolet Volt</b>	Elektr. 87 km	160 km/h	4	Airbags, ABS, ESP
	Batterie	Kauf		Li-Ion (16 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			11 Std
	16 A	5.5 Std		
	32 A			
63 A				

SUV	Reichweite:	V-max.:	Plätze:	Sicherheitsausstattung:
<b>Mitsubishi Outlander Plug-in</b>	Elektr. 52 km	170 km/h	5	Airbags, ABS, ESP, 4x4
	Batterie	Kauf		Li-Ion (12 kWh)
	Strom-anschluss	Wallbox		Notladekabel Haushaltssteckdose T13
		1Phase	3Phase	
	8-10 A			8 Std
	16 A	4 Std		
	32 A			
63 A				