

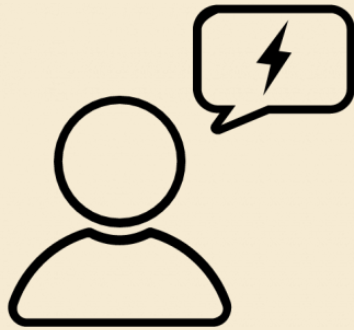
# charge4work

Die neutrale und kostenlose  
Elektromobilitätsberatung für Unternehmen



# charge4work: Die Elektromobilitätsberatung für Ihr Unternehmen

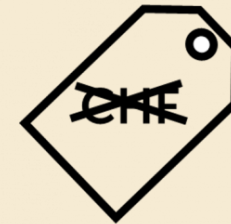
Charge4work ist die neutrale und kostenlose Elektromobilitätsberatung für Unternehmen von EnergieSchweiz und Swiss eMobility.



Kompetente und neutrale Experten



Umfassende Beratung in einer Stunde



Für Unternehmen kostenlos

**Antworten auf alle  
Fragen rund um die  
Elektromobilität in  
Unternehmen**

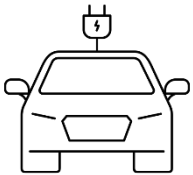
# Massgeschneiderte Beratung zu folgenden Themen



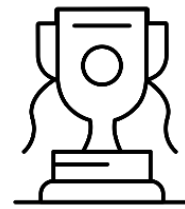
Grundlagen, Relevanz  
und Entwicklung der  
Elektromobilität



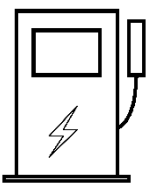
Anbieter, Geschäftsmodelle,  
Produkte und Services der  
Elektromobilitätsbranche



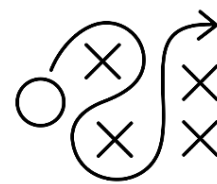
Wirtschaftlich und ökologisch  
sinnvolle eFahrzeuge und  
Fuhrparks



Beispielprojekte und  
Erfolgsgeschichten aus der  
Praxis



Geeignete Ladeinfrastruktur  
für Geschäfts-, Mitarbeiter-  
oder Kundenfahrzeuge



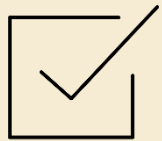
Vorgehen, Stolpersteine,  
Durchlaufzeiten und Kosten  
von E-Mobilitätsprojekten

# Ergebnisse die den Einstieg in die Elektromobilität erleichtern

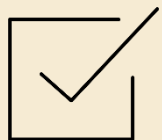
Als Ergebnis der charge4work-Beratung erhalten Sie:



Überblick über alle wichtigen Aspekte der Elektromobilität



Identifizierte Potenziale für Elektromobilität in Ihrem Unternehmen

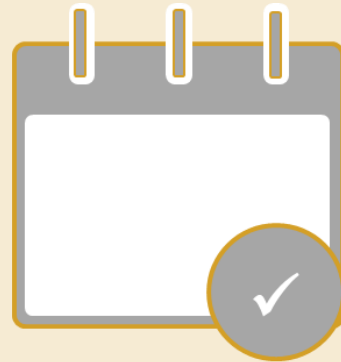


Individuelle und umsetzbare Handlungsempfehlungen

# charge4work - Angebot



Beratung



Events



Würdigung

# charge4work - Angebot

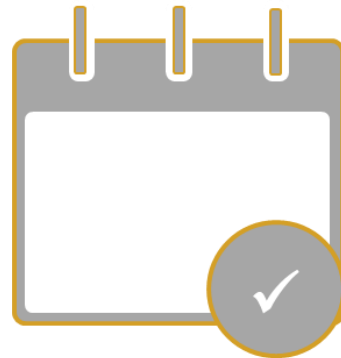


Beratung

150x

# charge4work - Angebot

12x



Events

## Next up:

- |                   |  |
|-------------------|--|
| <b>23<br/>Okt</b> | @Basel, Meret-Oppenheim-Hochhaus<br>GVBS – IWB – Swiss eMobility     |
| <b>14<br/>Nov</b> | @Zürich, etron experience center<br>AMAG – Novavolt– Swiss eMobility |
| <b>16<br/>Jan</b> | @Bern, Klimaplattform<br>NovaTaxi – Peyer – Swiss eMobility          |



# charge4work - Angebot



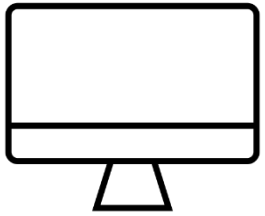
## Das wichtigste in Kürze

Branche	Logistik
Anzahl Mitarbeiter	60 (150 bis Ende 2019)
Anzahl Ladestationen	51
Ladeleistung	3.7 kW - ca. 10-11 h für eine Ladung
Öffentlich/Private Ladestationen	privat
Anzahl Elektrofahrzeuge	50 (weitere 50 Q3 2019)
ungefähre KM - Leistung	25'000 - 30'000 Kilometer pro Fahrzeug
Besonderheiten: Quickpac setzt als erster Paketdienstleister in Europa auf eine vollständig elektrische Flotte. Die Fahrzeuge werden ausschliesslich mit Ökostrom geladen.	



Würdigung

# Melden Sie sich für eine unabhängige Elektromobilitätsberatung an



[www.swiss-emobility.ch/de/charge4work](http://www.swiss-emobility.ch/de/charge4work)



[charge4work@swiss-emobility.ch](mailto:charge4work@swiss-emobility.ch)



+41 58 827 34 08