

# Photovoltaik & eMobilität als ideale Partner

Interview mit Sebastian Bachmann, Geschäftsführer BELECTRIC Drive



## Was hat Sie dazu motiviert in den Bereich der Elektromobilität einzusteigen?

BELECTRIC Drive ist im unterfränkischen Photovoltaik-Zentrum Koltitzheim ansässig. Die Unternehmen dort haben ein gemeinsames Ziel: umweltfreundliche Energieerzeugung und sinnvolle Energienutzung. Vor gut drei Jahren sind wir auf die Idee gekommen, dass man unsere Photovoltaik-Kraftwerke sehr gut mit Elektromobilität verknüpfen könnte. So haben wir eine eigene Elektrofahrzeug-Flotte aufgebaut, die direkt mit dem lokal erzeugten Strom aus Sonnenenergie geladen wird. Damit haben wir eine reale Verknüpfung von Elektromobilität und Photovoltaik geschaffen. Wir kooperieren vor allem mit Stadtwerken und kleineren bis mittleren Energieversorgern, die sich in Richtung Erneuerbare Energien engagieren. In der Regel werden sie zunächst Ladeboxbetreiber und schaffen damit die Grundlage für eine spätere Netzintegration der Elektrofahrzeuge, da sich das System problemlos zu einem großen Ladeboxnetz ausbauen lässt.

## BELECTRIC Drive bietet mehr als 60 Elektrofahrzeuge zur langfristigen Vermietung an. Woher beziehen Sie die Fahrzeuge und wie ist die Resonanz in der Bevölkerung darauf?

Die in Serie produzierten Elektrofahrzeuge beziehen wir von verschiedenen Partnern in Frankreich. Wir vermieten in einem Umkreis von 70 bis 80 Kilometern rund um Koltitzheim, damit wir unseren Kunden einen Rund-um-Service gewähr-

leisten können. Die Servicearbeiten übernehmen wir für unsere Kunden. Und die Leute sind begeistert! Zu unseren Kunden zählen sowohl Unternehmen als auch Privatpersonen. Viele von ihnen lassen ihr konventionell betriebenes Auto sogar ganz stehen, da sich 95 % ihrer täglichen Fahrten problemlos mit dem Elektroauto bewältigen lassen.

## Ist Elektromobilität Ihrer Meinung nach auch im ländlichen Raum sinnvoll einsetzbar?

Ich sehe Elektromobilität vor allem im ländlichen Raum. In großen Städten stehen die Elektrofahrzeuge in Konkurrenz zum gut funktionierenden Netz des öffentlichen Personennahverkehrs. Die meisten Menschen werden dort auf Bus und Bahn zurück greifen. Aber auf dem Land sind die Menschen auf individuelle Mobilität angewiesen, um täglich von A nach B zu kommen. Elektroautos sind für Pendler im ländlichen Raum, die Wert auf eine saubere Mobilität legen, deshalb ideal. Wir wollten mit BELECTRIC Drive zeigen, dass sich Elektromobilität heute schon rechnet und problemlos im Alltag einsetzbar ist. Deshalb haben wir rund um unser günstiges, flexibles Ladebox-System unsere Elektrofahrzeug-Flotte aufgebaut.

Mehr Informationen unter [www.belectric-drive.com](http://www.belectric-drive.com)