

## Erste öffentliche Stromtankstelle im Schwyzer Zentrum

**Die Gemeinde Schwyz, das Elektrizitätswerk des Bezirks Schwyz (EBS) und die Agro Energie Schwyz setzen auf umweltfreundliche Elektromobilität und betreiben ab dem 14. Oktober 2015 auf dem Gemeindeparkplatz Brüöl die erste öffentliche Stromtankstelle im Hauptort Schwyz.**

Die Infrastruktur der Ladestation für Elektroautos wird vom EBS und der Agro Energie Schwyz finanziert, die Gemeinde Schwyz stellt die beiden Parkfelder zur Verfügung. Auf Initiative der Agro Energie realisierten alle drei Partner die Schnellladestation als Beitrag zur Förderung der Elektromobilität.

### **Umweltfreundliche Elektromobilität**

Die Elektromobilität ist eine zukunftsweisende und energieeffiziente Mobilitätsform. Der Energieverbrauch von Elektrofahrzeugen ist rund dreimal tiefer als jener von herkömmlichen Benzin- oder Dieselfahrzeugen. Zudem ist Elektromobilität auch ökologischer, wenn umweltfreundlicher Strom eingesetzt wird. Deshalb wird die neue Schnellladestation in Schwyz aus erneuerbaren Energiequellen produziertem Muota Öko-Strom betrieben.

### **Immer dichteres Stromtankstellennetz**

Die Stromtankstelle in Schwyz trägt dazu bei, dass Stromtankstellennetz weiter zu verdichten. Dank des bereits gut ausgebauten und immer dichter werdenden Schnellladenetzes in der Schweiz, fällt die begrenzte Reichweite von Elektroautos immer weniger ins Gewicht. Ab heute kann in Schwyz wie auch in beinahe allen Schweizer Regionen während einer kurzen Fahrpause von ca. 30 Minuten das Elektroauto wieder zu 80% oder in einer Stunde voll aufgeladen und so wieder mindestens 150 km gefahren werden. Die Bezahlung erfolgt schnell und unkompliziert über ein Münzbezahlsystem.

## **Praxistaugliche Elektromobilität**

Sowohl die Agro Energie wie auch Mitarbeitende des EBS nutzen Elektrofahrzeuge. Deren Betriebserfahrungen sind durchwegs positiv. Der etwas höhere Anschaffungspreis wird durch tiefere Betriebs- und Energiekosten ausgeglichen. Nebst dem öffentlichen Verkehr kann die individuelle Elektromobilität einen wesentlichen Beitrag an eine umweltfreundliche und ressourcenschonende Mobilität leisten. Bei Fragen zur Elektromobilität hilft Ihnen das EBS gerne weiter.

Besten Dank für die Veröffentlichung.

Fragen beantwortet Ihnen gerne:

Elektrizitätswerk des Bezirks Schwyz AG (EBS)  
Christof Caprez  
Projektleiter nachhaltige Energieversorgung

T: 041 819 69 57

E: [c.caprez@ebs-strom.ch](mailto:c.caprez@ebs-strom.ch)

---

### **Energiestadt Schwyz**

Im Jahr 2003 wurde die Gemeinde Schwyz als 100. Energiestadt der Schweiz mit dem Label „Energiestadt“ ausgezeichnet. 2008 konnte das 1. Re-Audit erfolgreich abgeschlossen werden. Im Jahr 2012 erfolgte nun bereits das 2. Re-Audit, welches mit einem stark angepassten Massnahmenkatalog auch erfolgreich abgeschlossen werden konnte. Dass Schwyz weiterhin das Label „Energiestadt“ nutzen darf, ist gar nicht so selbstverständlich. Die dafür notwendigen Anforderungen werden sukzessive angepasst. Es muss also immer mehr energiepolitisches Engagement in verschiedenen Sachbereichen ausgewiesen werden. Weitere Informationen finden Sie unter [www.gemeindeschwyz.ch](http://www.gemeindeschwyz.ch)

### **Elektrizitätswerk des Bezirks Schwyz AG (EBS)**

Das Elektrizitätswerk des Bezirks Schwyz AG (EBS) produziert und verteilt seit 1955 Strom in der Region Schwyz. Mit seinen fünf Kraftwerkszentralen an der Muota – dem Eigwärbach – erzeugt das EBS rund 220 Millionen kWh Strom pro Jahr aus Wasserkraft. Ebenso betreibt und unterhält das EBS ein Verteilnetz von über 1'000 km Länge. Aktionäre des EBS sind der Bezirk Schwyz, die Oberallmeindkorporation Schwyz sowie die sieben Gemeinden Illgau, Lauerz, Muotathal, Sattel, Schwyz, Steinen und Unteriberg. Die EBS-Gruppe ist Arbeitgeberin von rund 100 Mitarbeitenden, davon 10 Lernende in 6 Berufssparten. Auch ist das EBS ein Unternehmen der EBS-Gruppe, welche zusätzlich die Erdgas Innerschwyz AG (EGI), die Kabelfernsehanlage Schwyz GmbH (KFA) und die EBS+EWS Elektrosicherheit GmbH umfasst. Das EBS betreibt die Luftseilbahn Sahli-Glattalp für den Kraftwerksunterhalt und den Tourismus in der Region. Unsere Geomatik-Dienstleistungen, Energieberatungen, Betriebsoptimierungen von Gebäuden sowie Wärme-/Kälte-Contracting ergänzen unser Portfolio. Weitere Informationen finden Sie unter [www.ebs-gruppe.ch](http://www.ebs-gruppe.ch)

### **AGRO Energie Schwyz AG**

Die AGRO Energie Schwyz AG ist ein lokaler Energieproduzent, welcher das Energiezentrum Wintersried in Ibach und das Fernwärmenetz im Talkessel von Schwyz betreibt. Ökostrom und Wärme werden CO<sub>2</sub>-neutral aus regionaler Biomasse hergestellt. Die Agro Energie Schwyz AG will die Region Schwyz mit Strom und Wärme aus natürlichen und regionalen Ressourcen versorgen, um die Unabhängigkeit der Region zu erhöhen, Wertschöpfung in der Region zu generieren, Arbeitsplätze zu schaffen und die Nachhaltigkeit zu fördern. 2012 wurde die AGRO Energie Schwyz AG im Bereich «Energiepioniere» mit dem renommierten Solarpreis Schweiz ausgezeichnet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.agroenergieschwyz.ch](http://www.agroenergieschwyz.ch)