

Bote der Urschweiz · 20.04.2018



Adrian Annen, Teo Baumann und Hans Peter Tanner präsentierten gestern das innovative Ladesystem des ebs für Elektroautos. Bild: Erhard Gick

EBS präsentiert innovative Ladelösung für E-Autos

Schwyz Das EBS hat gestern eine Ladestation-Pionieranlage für Elektrofahrzeuge präsentiert.

Noch vor ein paar wenigen Jahren war der ein Exot, welcher mit einem Elektroauto auf Schwyzer Strassen unterwegs war. Das hat sich inzwischen geändert. Die Elektroautos erobern den Markt, auch im Kanton Schwyz boomt der Verkauf. «Elektroautos führen zu veränderten Tankgewohnheiten. Die Autos mit Strom werden den Strassenverkehr revolutionieren», sagte gestern EBS-CEO Hans Bless. Insbesondere privat genutzte Fahrzeuge würden in Zukunft vorwiegend und hauptsächlich zu Hause betankt, sagte Hans Bless weiter.

Gestern präsentierte das EBS eine innovative Lösung, wie das Tanken in Zukunft zu Hause aussehen kann. In der Tiefgarage des EBS ist eine intelligente Pionieranlage installiert, die es zulässt,

mehrere Fahrzeuge parallel zu betanken. «Die Kapazität des Netzanschlusses sowie die Kabel sind in einem Gebäude begrenzt. Die bestehende Kapazität der Installation muss daher optimal genutzt werden», erklärte Hans Peter Tanner, Geschäftsbereichsleiter Kunden, an der Medienorientierung. «Unsere Lösung ist so konzipiert, dass sie modular wachsen kann», sagte Hans Peter Tanner.

«Die Lösung ermöglicht eine individuelle Leistungssteuerung für mehrere Fahrzeuge. Unsere Anlagen können per Chip oder mit einer App gesteuert werden», führte Projektleiter Adrian Annen auf. Interessant sei das Ladesystem für Mehrfamilienhäuser, aber auch für Einzelplatzlösungen in bestehenden und neuen Häusern. (eg)