

**Pressemitteilung, 8. Februar 2015**

## **E-Geräte und E-Mobilität**

Waldviertler Energie-Stammtisch richtet Appell an Politik, die Rahmenbedingungen für die Menschen und ihre zukunftsfähige Energieversorgung zu verbessern.

Am 8.1.2015 startete der Waldviertler Energie-Stammtisch in der Pizzeria Venezia in Waidhofen/Thaya mit dem Thema E-Geräte und E-Mobilität ins Jahr 2015. Der Abend war geprägt von den Themen E-Mobilität, Ladeinfrastruktur, Auto als Speicher und die Bürgerbeteiligungsmöglichkeiten bei ELLA, einem jungen Waldviertler Anbieter im Bereich Ladeinfrastruktur mit Grünstromversorgung, ergänzt durch das Vorprogramm mit Probefahrten des ersten gemeinsam genutzten Elektroautos der KEM Thayaland sowie Mitfahrten mit dem Tesla Model S.

Im Sinne einer möglichst vollständigen Versorgung mit regionaler erneuerbarer Energie war der erste Punkt am Abend „E-Geräte im Visier“, ein Klimafonds-Leitprojekt, bei dem Haushalte und Betriebe dabei unterstützt werden, ihren Strombedarf zu prüfen und durch bewusste Nutzung, Reparatur und ev. Austausch von Geräten den Strombedarf um bis zu 30 % zu senken und entsprechend Kosten zu sparen und gleichzeitig etwas für Umwelt und Klima, unsere Lebensgrundlagen zu tun.

Das zweite Thema, die Vorstellung der ELLA Ladeinfrastruktur AG aus Pfaffenschlag bei Waidhofen/Thaya übernahm Liane Wöchtel mit Unterstützung von Thomas Dangl. ELLA wurde im Juni 2014 gegründet und ist eine Tochter der WEB Windenergie AG, die rund 200 erneuerbare Kraftwerke betreibt und mit 3600 Beteiligten Namensaktionären das größte nicht börsennotierte Bürgerbeteiligungsunternehmen in Österreich ist.

ELLA, ist also ein junges Unternehmen, das Ladeinfrastruktur mit Grünstromversorgung anbietet und per Ende 2014 über 7 Support-Ladestationen mit 11 kW Ladeleistung und 2 Dreifach-Schnellladestationen im Umfeld von Wien (Stockerau und Brunn/Gebirge) verfügt, bei denen alle schnellladefähigen E-Autos geladen werden können. Dabei kann man in 20-30 Min. (je nach Fahrzeug) wieder rund 100 km „tanken“ und entsprechend seine Reichweite multiplizieren.

Bürgerbeteiligung heißt bei Ella, dass die Finanzierung möglichst ohne Fremdkapital erfolgen soll, und zwar einerseits über Darlehensverträge, die klassisch verzinst oder mit Fruchtgenuss, d.h. Ladeguthaben bedient werden (5 bis 6 % Verzinsung je nach Laufzeit) und andererseits über die Ausgabe junger Aktien. Für 2015 ist eine Reihe weiterer Schnellladestationen geplant und auf die aktuell laufende kleine Kapitalerhöhung folgt im 2. Quartal 2015 eine größere mit 2 Mio. Euro Volumen.

Auch das Thema der derzeit großen Zahl an Ladekarten, die man als E-Autofahrer braucht, wurde angesprochen und mögliche Vereinfachungen durch Kooperationen bzw. ev. Nutzung vorhandener Systeme (Bankomat o.Ä.) diskutiert.

Besonders interessant waren auch die Ideen und Anregungen bzgl. weiterer Themen, die der EnergieStammtisch aufnehmen soll (z.B. Reparaturcafé) und die Forderungen bzgl. Der politischen Rahmenbedingungen (Förderung für Stromspeicher zur Netzentlastung, Unterbindung der sog. „Öl- und Gaskesselförderung“, zumindest der irreführenden Benennung und als Neujahrswunsch die Abschaffung der „Sonnensteuer“ für selbst erzeugten und verbrauchten Ökostrom sowie die generelle Berücksichtigung einer Veränderung des Steuersystems entsprechend der von vielen Seiten seit langem geforderten ökosozialen Steuerreform.

Bevor der intensive Austausch unter den Teilnehmern im Rahmen kleiner Gruppen weiterging, gab es noch aktuelle Terminhinweise, insbes. auf den nächsten Stammtisch-Infoabend am 12. Februar in Mold, bei dem mit DI Franz Angerer vom Land NÖ ein profunder Kenner der Energieversorgung in NÖ als Referent gewonnen werden konnte. Weitere Termine sind die e-tour Europe Mitte Mai, die in Krems Station macht sowie Aufhorchen in der Kleinregion ASTEG, bei dem auch die E-Mobilität eine Rolle spielen soll.

Fotos bei Bedarf einfach anfordern

---

Rückfragehinweis:

Waldviertler Energie-Stammtisch, Renate Brandner-Weiß, Teamsprecherin +43 664/43 65 393, [energiestammtisch@wvnet.at](mailto:energiestammtisch@wvnet.at), [www.energiestammtisch.at.tt](http://www.energiestammtisch.at.tt)