

## WE MOVE NOW – Die Brücke in die grüne Mobilitätszukunft

Seit Jänner flitzen dreirädrige, elektrische Kabinroller durch Innsbruck und 2050 energieneutrale, die „Trol“ Vision der Energie-Tirols unabhängigkeits- nur über Nachhaltigkeit, wohl das WEEZL – so seine Partner reden nicht soll. Dr. Fleischhacker und ihre Fahrt wieder vor dem Umgebung und beenden bis 2050 umgesetzt werden soll. Dr. Fleischhacker und Green Energy Center. Ob-



heißt das Gefährt – von au- sondern leben sie ganz ak- ften sehr kompakt aussieht, Center co-working space Der Fahrer nimmt einen Stecker aus der Ladestation und steckt ihn hinten in die Ladestation. Wir sind dem Mythos auf den Grund gegangen und haben uns schlaun gemacht, was denn im Green Energy Center noch so alles passiert. Das Green Energy Center ist eine private Initiative, die aktiv Brücken in eine saubere Mobilitäts-

Parallel zu den Großprojekten, die im Green Energy Center umgesetzt werden, können interessierte Privatpersonen das WEEZL, mit denen man in der Stadt überall einen Parkplatz findet, bis hin zu Autos von Hyundai, die für weitere Strecken ausge-



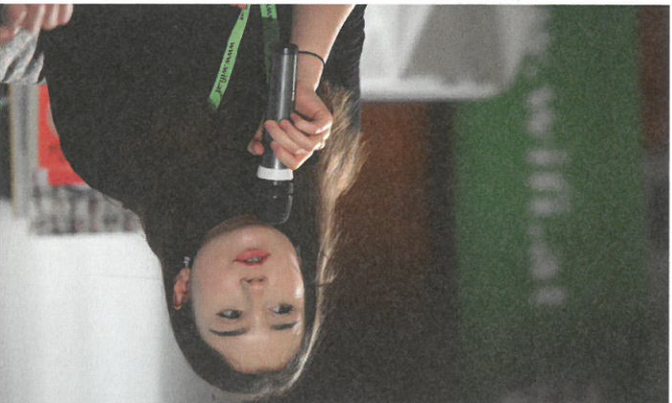
liehen werden können. Dass der Antrieb zu 100 % elektrisch ist, versteht sich von selbst. Wer die WEEZL unter [www.myweezl.com](http://www.myweezl.com) möchte, kann das direkt

zukunfts baut. Partner sind globale Unternehmen wie Swarco oder Hyundai, lokale Partner wie MPRBIS oder FEN Systems und Start-Ups wie mov-e-now. Die Zusammenarbeit der Firmen im Green Energy Center wird durch einen Codex geregelt. Das Schaffen des Centers steht unter Mobilitätsangebot von mov-e-now nutzen. Beim Start-up, das die Idee des eCars-haring realisiert hat, können sich alle sehr kostengünstig Fahrzeuge anschauen, wenn sie dann ausleihen, wenn sie sie brauchen. Die Palette reicht von den superweiden Stadtlifzern

Green Energy Center  
Technikerstraße 1, A-6020 Innsbruck  
[www.green-energy-center.com](http://www.green-energy-center.com)

## Großer Erfolg für zwei Ursulineschülerinnen

SEK (Klasse 7B) den 1. Platz und wurde damit Landessiegerin. Sie qualifizierten sich damit für die überbergierenden Tiroler AHS-Fremdsprachenwettbewerb in Brixen/Südtirol. In der Fremdsprache Englisch belegte bei einem starken Teilnehmer/innenfeld von über 60 startenden Schüler/innen - die jeweils zwei besten aus allen Nord-, Ost- und Südtiroler Gymnasien - Katharina Is-



Katharina Isser beim Bundeswettbewerb  
Foto: Ludwig Schedl

Wer schon länger über den Umstieg auf ein E-Auto nachdenkt, dem hilft der E-Mobilitätssexperte Lorenz Köll mit seinen Energieingenieuren (Codex Partner). Durch das Anstecken eines GPS-Loggers im derzeitigen Auto kann nach gut einem Monat der tatsächliche Mobilitätsbedarf ermittelt werden und die bedarfsgerechten Produkte (z.B. Weezl, E-Auto, passende Ladestation bis zum Wasserstoff-Auto) aus der Brücke in die grüne Mobilitätszukunft ausgewählt werden, die den sicheren Umstieg auf grüne Mobilität ermöglichen. Das Green Energy Center bietet zudem die größte und benutzungsfreundlichschte Ladestruktur für E-Autos in Innsbruck an, die mit Start-Ups (ebenefalls Codex-Partner) ausgestattet sind.

Red.