

# Mit E-Bikes der Energie Steiermark emissionsfrei unterwegs



VeloVital-GF Philipp Prorok (re.) startet größten zentralen E-Bike-Verleih Österreichs gemeinsam mit Energie-Steiermark-Vorstandssprecher Oswin Kois (Mitte) und Vertriebschef Christian Purrer (li.). (Foto: Energie Steiermark)



Die Initiative WINenergy! der Wirtschaftsinitiative Nachhaltigkeit des Landes Steiermark setzt mit der seit Jahresbeginn laufenden Kampagne zur Energieeffizienz wichtige Impulse, die ihren Beitrag zum Klimaschutz leisten. Aber nicht nur in den steirischen Betrieben und deren Produktionsverfahren, sondern auch auf dem Sektor der Mobilität gibt es jede Menge Potenzial, wertvolle Energie effizienter einzusetzen.

## Größter E-Bike-Verleih Österreichs

Ein mächtiges Signal in diese Richtung setzt nun die Energie Steiermark. In Kooperation mit VeloVital startet der Versorger in Graz, Stainz und Leutschach mit 150 E-Bikes den größten zentralen Verleih von Elektro-Fahrrädern in Österreich. Über ein zeitgemäßes Buchungssystem kann man E-Bikes per Internet oder Telefon um nur 9,90 Euro pro Tag buchen. Für die

kommenden Monate ist eine Ausweitung auf weitere Standorte in Graz und in steirischen Modell-Regionen geplant. „Die Zukunft gehört den Elektro-Fahrzeugen. Wir haben in der Steiermark in diesem Bereich die Themenführerschaft. Wir wollen uns jedoch nicht auf den Ausbau der Tankstellen-Infrastruktur und Forschungsprojekte beschränken, sondern unsere Kunden offensiv zum Umstieg auf abgasfreie Fortbewegungsmittel animieren.“



Dazu gehört für Interessierte natürlich ein Test in der Praxis“, erklärt Vorstandssprecher Dr. Oswin Kois. Der neue E-Bike-Verleih macht also ein

„E-Mobility-Schnuppern“ möglich. „Damit können wir Städten und Regionen eine E-Mobilitäts-Komplettlösung als Partnerschaftsmodell anbieten“, ergänzt Kois.

## Rundum-Service für E-Mobilität

Vertriebschef DI Christian Purrer geht davon aus, „dass wir bereits im kommenden Jahr den Fuhrpark landesweit auf rund 500 Räder aufstocken können. Die Nachfrage ist jedenfalls überdurchschnittlich groß. Von Einheimischen wie von Touristen.“ Für die Stadt Graz werden zunächst 3 weitere Stützpunkte in der Innenstadt angestrebt. In der Südsteiermark haben schon mehr als 1.700 Kunden ein E-Fahrrad für ihre Ausflüge genützt, die durchschnittlich zurückgelegte Distanz lag bei rund 30 Kilometern, resümiert Purrer: „Es ist unser Ziel, in der Steiermark ein flächendeckendes Angebot zu schaffen.“ Betankt werden die E-Bikes an den Verleihstationen übrigens mit „Sonnenstrom“, den die Energie Steiermark aus ihren Photovoltaik-Anlagen bezieht. Geschäftsführer Ing. Mag. Philipp Prorok von VeloVital sieht die Innovation des Projekts vor allem im umfangreichen Service für die Kunden: „Wir positionieren uns als Komplettanbieter von Mobilitätslösungen. Das heißt, wir übernehmen die gesamte Wartung, Versicherung und Betankung und helfen auch mit Infos zur E-Mobilität weiter.“ Die Buchung von E-Bikes ist über <http://www.e-steiermark.com/projekte/elektromobilitaet/e-bikes/velovital.htm> oder die VeloVital-Hotline 0810/555 500 möglich. Vorbildliche Beispiele der WINenergy-Initiative werden



in weiteren Ausgaben von FAZIT vorgestellt werden. Die besten steirischen Energieeffizienzprojekte werden zu Jahresende von einer Fachjury ausgezeichnet. Senden Sie uns dafür Ihre Best-Practice-Ideen bzw. aktuelle Energiespar-Projekte aus Ihrem Unternehmen! ■

## >> Termine

Internationale englischsprachige Konferenz EuroSun 2010 von 28. September bis 1. Oktober 2010 im Grazer Kongress. Registrierung sowie weitere Informationen auf: [www.eurosun2010.org](http://www.eurosun2010.org)

„Die Öko-Wasserstoff-Tankstelle der Zukunft“: Projektabschluss und Driving Event mit Wasserstofffahrzeugen am HyCentA, 28. September, TU Graz, Inffeldgasse 25/D, A-8010 Graz, Infos: [www.wec-austria.at/](http://www.wec-austria.at/)

„Die Größe der Kleinen – Karrierechancen in steirischen Wachstumsunternehmen“, Zeit: Mittwoch, 6. Oktober 2010, ab 14:00 Uhr, Ort: Aula, Karl-Franzens-Universität Graz, Universitätsplatz 3, 8010 Graz, Anmeldeformular unter: [www.eco.at](http://www.eco.at).