

# E-Mobilität



© magann - Fotolia.com

BECKERTEAM GmbH aus Waiblingen

## Garant für Qualität und Service

Vorreiter in Sachen Innovation und Elektromobilität: Das BECKERTEAM aus Waiblingen bietet die Chance, sich an technischen Neuheiten und am Fortschritt zu beteiligen. Seit Kurzem sind die E-Experten ganz aktuell offizieller Vertriebspartner von Ninebots. Und ab Mai steht der Vertrieb von qualitativ hochwertigen Ninebots an, den E-Rollern der neuesten Generation.

Segway Tourpartner und ist demzufolge Experte auf dem Gebiet Segway und Segway-Touren. Gerade bei Letzterem bietet der Standort Waiblingen die Möglichkeiten, per E-Mobilität einen schönen Tag durch die Weinberge oder inmitten der Altstadt zu erleben. „Unser Segwaypoint „philovelo“ hält für den Großraum Stuttgart aber auch für das Remstal abwechslungsreiche Touren bereit.“



In Kürze beim BECKERTEAM: Neuheit in Sachen E-Mobilität. Foto: KSR Group

### Keine Gefahr, dank Qualität

Zum Rund-um-Service beim BECKERTEAM gehört dazu, dass „wir einer der wenigen Vertriebspartner sind, die nicht nur den Verkauf von Segway und Ninebot anbieten, sondern auch professionellen Service im Bereich Wartung, Reparatur und Garantie leisten können. Zudem reparieren wir Geräte, die nicht bei uns gekauft wurden.“

Wichtige Aspekte, insbesondere bei der kommenden Neuerung, den Ninebots mit Straßenzulassung. Hier streichen Brösamle und Becker ganz deutlich heraus, dass „wir nur mit Qualitätslieferanten zusammen-

arbeiten“. Beim Verkaufspreis kann der E-Spezialist mit den großen Handelsketten mithalten, warnt jedoch zugleich vor den Billig Onlinekäufen aus China, da dort minderwertige Akkus verbaut werden, die beim Laden explodieren und Feuer fangen können.

Der Name der E-Roller stammt aus China, wo ein selbst fahrender Begrüßungsroboter entwickelt wurde - im neunten Versuch hat es geklappt, daher der Name Ninebot.

„Eines unserer Anliegen ist es, die Elektromobilität weiter voran zu treiben“, erklären Geschäftsführer Björn Brösamle und Gesellschafter Andreas Becker. „Seit 2008 beschäftigen wir uns intensiv mit E-Mobilität. Deshalb betreiben wir unter anderem zwei öffentliche E-Tankstellen in Waiblingen und haben 2010 einen VW-Polo auf reinen Elektroantrieb umgebaut, der als Prototyp zum Testen von E-Antriebskomponenten eingesetzt wird.“

Gleichzeitig beweist sich das Unternehmen aber auch als erfahrener

Segways bieten umweltfreundlichen Fahrspaß

## Helm auf und los

Segways - das sind die trendigen Elektromobile, die sich auf geradezu magische Weise durch Bewegungen des Fahrers lenken, beschleunigen und bremsen lassen. Ein einzigartiger Fahrspaß, den unter anderem „philovelo“ bietet.

„Vor jeder Tour gibt es eine ausführliche Einweisung durch unsere erfahrenen Guides“, erklärt Sina Teufel, zuständig für die Kundenbetreuung. „Auch die obligatorischen

Helme stellen wir Ihnen sehr gerne zur Verfügung.“ Weitere Voraussetzung für die Kundenbetreuung ist das Mindestalter von 16 Jahren.



Elektro-Fahrspaß in den Weinbergen.

Foto: philovelo

Bereits im September 2011 vom Unternehmen Becker Team aus Waiblingen gegründet, hat sich „philovelo“ zum größten Segway-Anbieter in der Region entwickelt.

Touren in Stuttgart und Umgebung, Segway DriverCard Kurse oder Betriebsausflüge und Firmenfeiern: Mit einem umfassenden Angebot an Segway-Attraktionen ist für jede Zielgruppe - egal ob alt oder jung, Privatperson oder Unternehmen, Abenteuer oder Genießer - sicherlich das Passende dabei.

Bundesregierung will E-Mobilität voranbringen - Bundesverband eMobilität drängt

## „Es ist höchste Zeit, zu handeln“

Elektrofahrzeuge machen umweltfreundliche und zukunftsfähige Mobilität möglich. Deshalb hat Elektromobilität auch für die Bundesregierung eine hohe Bedeutung.

Viele Gründe sprechen für die Elektromobilität: Etwa Klima- und Umweltschutzaspekte (CO<sub>2</sub>- und Schadstoffreduktion), zukünftige Ausrichtung einer insbesondere für den Mittelstand in Deutschland wichtigen Industriesparte, dadurch Sicherung von bis zu einer Million Arbeitsplätzen sowie Reduzierung der Abhängigkeit von erdölbasierten Kraftstoffen.

### Batterien als Chance

Der Strom für die Fahrzeuge soll aus erneuerbaren Energiequellen kommen. Für eine Million E-Fahrzeuge muss nach Angaben neuer Untersuchungen jährlich nur zirkulär 0,3 Prozent zusätzlicher Strom erzeugt werden. Gleichzeitig bieten langfristig die Batterien der E-Fahrzeuge die Chance, durch Speicherung von erneuerbaren Energien zur Netzstabilität beizutragen.

Die Bundesregierung Deutschland hat sich entsprechend des nationalen Entwicklungsplans zum Ziel gesetzt, bis 2020 eine Million Elektrofahrzeuge auf Deutschlands Straßen zulassen.

### Deutschland hinkt hinterher

Soweit so gut, verhaltenerer Töne schlägt dagegen Kurt Sigl, Präsident Bundesverband eMobilität e.V., an: „Während wir hier in Deutschland noch in Fachgremien tagen, Studien auswerten und an Prototypen feilen, wird in anderen Ländern bereits jetzt elektrisch gefahren.“

Des Weiteren ergänzt Verbandspräsident Kurt Sigl: „Im Gegensatz zu uns, beweisen unsere europäischen Nachbarn, dass Elektromobilität problemlos im Alltag einsetzbar ist. Damit sind sie uns in einigen Bereichen elektrisch basierter Individualmobilität bereits einen großen Schritt voraus.“

## Sauber fahren...

... jetzt umsteigen und Bonus sichern.

Wer als toptarif-KLIMA-Kunde in Waiblingen bei einem unserer Partner ein neues E-Bike oder Pedelec kauft, bekommt von uns 100 Euro geschenkt. Für einen E-Roller gibt es sogar 200 Euro Zuschuss.

Unsere Kooperationspartner und die Förderbedingungen finden Sie auf unserer Internetseite.

Infos unter 07151 131-0



ALLES AUS EINER HAND.

Stadtwerke  
Waiblingen

www.stadtwerke-waiblingen.de

## NINEBOT + HOVERBOARDS

zu Aktionspreisen!



Ninebot E+

Mit Straßenzulassung

3299.-



Ninebot Mini Pro 320

Straßenzulassung ab ca. 05.16

1199.-



Ninebot One E+

1199.-



Hoverboard

In 4 verschiedenen Farben  
weiß / schwarz / orange / blau

499.-



BECKERTEAM GmbH • Ernst-Bihl-Str. 3 • 71332 Waiblingen • Tel. 07151/6047194 • www.beckerteam.net