

Nr. 04 Februar 2015

energy news

Die Kundenzeitschrift von Green City Energy

Green City  Energy
Der alternative Energiedienstleister



10 Jahre
Green City Energy
2005 – 2015

WIR MACHEN DIE ENERGIEWENDE IN BÜRGERHAND



AKTUELLES VON GREEN CITY e.V. & PROJEKT GMBH

Green City e.V.: 25 Jahre Umweltschutz für München

Als 1990 sieben junge VisionärInnen den Verein Green City e.V. gegründet haben, wurden große Ziele gesetzt, nicht zuletzt die Reduktion des Autoverkehrs und der Klimaschutz. Nun ja, diese hochgesteckten Ziele haben wir – wie Sie wissen – noch nicht erreicht. Aber wenn wir auf die letzten 25 Jahre zurückblicken, dann können wir nicht ohne Stolz behaupten, dass Green City München positiv geprägt hat: Aus kleinen Anfängen mit Investitionen in Solardächern entstand eine Energie-Tochter, auf dem Streetlife-Festival informieren sich heute zehnmal so viele MünchnerInnen über Umweltthemen, als noch vor 15 Jahren und aus Wanderbäumen wurden rund 150 gepflanzte Bäume. Vom



11. bis 13. Juni feiern wir alle diese Errungenschaften mit einem großen Jubiläumswochenende und stellen Ihnen vor, welche Visionen wir noch für München haben. Feiern Sie mit uns?

Green City e.V. und Green City Projekt GmbH ziehen um!

Ab 23. Februar 2015 finden Sie uns im Lindwurmhof an der Ecke Pocci- / Lindwurmstraße.

Unsere neue Adresse lautet dann:

Green City e.V. / Green City Projekt GmbH
Lindwurmstraße 88
Innenhof, 2. Aufgang, 5. Stock
80337 München
www.greencity.de

Green City Projekt GmbH: Großes Elektromobilitätsprojekt gestartet

Das Tätigkeitsfeld der Green City Projekt GmbH ist vielschichtig: In den drei Geschäftsbereichen Consulting, Campaigning und Events arbeitet die Green City Projekt GmbH mit dem Ziel der Initiierung, Förderung und Umsetzung von gesellschaftlichen Transformationsprozessen im Sinne einer umweltgerechten Stadt- und Unternehmensentwicklung.

Green City Projekt hat sich über die Grenzen Münchens einen Namen gemacht als ein starker Partner bei der Initiierung und Umsetzung von Nachhaltigkeitsstrategien. Im Vordergrund stehen dabei einerseits Projekte im Bereich der kommunalen Rad- und Fußverkehrsförderung sowie die Initiierung und Umsetzung von Nachhaltigkeitsstrukturen in Unternehmen.

Im Projekt-Portfolio für 2015 stehen u. a. bereits neben der Beratung und Betreuung der AGFK Bayern (Arbeitsgemeinschaft fahrradfreundliche Kommunen in Bayern), in der sich aktuell 42 bayerische

Kommunen zusammengeschlossen haben, auch wieder das hauseigene Streetlife-Festival an. Das Streetlife-Festival macht auf ca. 1,5 km Länge die Münchner Prachtstraßen Ludwig- und Leopoldstraße an zwei Wochenenden im Jahr für bis zu 600.000 Besucher zum urbanen Lebens- und Erlebnisraum und damit zur längsten Informations- und Flaniermeile in Sachen Umweltschutz und Lebensqualität. Das Streetlife-Festival zählt damit zu den größten Straßenfestivals europaweit.

Im Jahr 2015 sticht ein Projekt besonders hervor: Im Rahmen des vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie geförderten Projekts Adaptive City Mobility (www.adaptive-city-mobility.de) setzt Green City Projekt in den nächsten drei Jahren einen groß angelegten Flottenversuch im Bereich Elektromobilität auf. Zusammen mit einem Konsortium von Zulieferern und Softwareentwicklern der Automobilbranche wurde ein hochspezialisiertes, energieeffizientes, platzsparendes und umweltver-

trägliches eFahrzeug speziell für den Stadtverkehr entwickelt. Bereits Ende 2015 sollen die ersten Prototypen in einem eTaxi-Flottenversuch durch die Münchner City rollen und eine neue Möglichkeit im urbanen Verkehr bieten.

Neben diesen und vielen anderen spannenden und abwechslungsreichen Aufgaben wartet auf das Team der Green City Projekt GmbH ein interessantes Jahr mit vielen neuen Herausforderungen. Verfolgen sie unsere Arbeit auf:

- www.greencity-projekt.de
- <https://de-de.facebook.com/greencity.projekt>

Die Green City Projekt GmbH ist ein Tochterunternehmen des Green City e.V. Im Jahr 2003 als Umwelt-Projekt-Agentur gegründet, unterstützt Green City Projekt Kommunen und Unternehmen in Fragen nachhaltigen Wandels.

