

Stadt Kerpen fährt mit E-Bikes vorweg

- **RWE Deutschland stellt zwei E-Bikes zur Verfügung**
- **Kommunalverwaltung setzt auf moderne Mobilität**
- **Vielfältige Einsatzmöglichkeiten**

Kerpen, 27. März 2012

Mehr Bewegung für den Alltag: Die Stadt Kerpen verfügt ab sofort über zwei nagelneue Elektrofahräder („E-Bikes“). Bürgermeisterin Marlies Sieburg ließ es sich nicht nehmen, die himmelblauen E-Bikes persönlich in Empfang zu nehmen. Überreicht wurden die emissionsfreien und leisen Flitzer, die dank Akku jede Menge Schwung mitbringen, von Siegbert Kobus, RWE-Kommunalbetreuer der RWE Deutschland AG.

Gemeinsam mit der Stadt Kerpen möchte RWE Deutschland E-Bikes in den öffentlichen Alltag integrieren und möglichst viele Bürger für dieses Zukunftsthema gewinnen. Ziel der Kooperation von RWE Deutschland mit den Kommunen ist es, die motorisierten Komforträder vielfältig und möglichst oft auf Touren zu bringen. „Statt des Autos sollen die Verwaltungsmitarbeiterinnen und -mitarbeiter die Elektrofahräder auf kürzeren Dienstfahrten im Stadtgebiet nutzen. Das geht oftmals sogar schneller als mit dem Auto und einen Parkplatz muss man auch nicht suchen“, so die Bürgermeisterin. Darüber hinaus können die Fahrräder auch auf Veranstaltungen als innovativer Programmpunkt präsentiert werden.

Hintergrund:

Die Umwelt- und Lebensqualität wird in Zukunft entscheidend von der Klimafreundlichkeit der Fortbewegung abhängen. RWE unterstützt die verschiedenen Formen der Elektromobilität. Ein Schwerpunkt ist der Aufbau einer flächendeckenden Lade-Infrastruktur. Gleichzeitig will RWE mit Aktionen wie „E-Bikes on Tour“ die Menschen in Deutschland für klimafreundliche Mobilität begeistern. Der Anteil von Elektrofahrzeugen im Straßenverkehr wächst stetig. Bis 2012 sollen rund 2,2 Millionen Räder mit Elektromotor in Europa unterwegs sein und die Straßen sauberer und leiser machen. Elektrofahräder sind günstiger als ein Auto und dabei wesentlich komfortabler als ein normales Fahrrad. Damit nehmen sie im Straßenverkehr eine interessante Rolle ein, die wir weiter

Seite 2

ausbauen möchten. Die Tretunterstützung durch den integrierten Elektromotor macht Menschen jeden Alters mobil, vermittelt sportlich weniger Aktiven neuen Spaß am Radfahren, wird aber auch von passionierten Bikern geschätzt. Mit dem E-Bike können sie schneller ihr Ziel erreichen und bei Gegenwind und an Steigungen ihre Kräfte schonen.



Infos zu weiteren Aktionen im Rahmen von „E-Bikes on Tour“ finden sich unter www.rwe-ebikesontour.de

Seite 3

Die RWE Deutschland AG mit Sitz in Essen verantwortet die deutschen Vertriebs- und Verteilnetzaktivitäten sowie Erdgasspeicher im RWE-Konzern in den Geschäftsbereichen Strom, Gas und Wasser. Sie führt die RWE-Regionalgesellschaften in Deutschland und entwickelt darüber hinaus Innovationen im Bereich Energieeffizienz einschließlich Elektromobilität und intelligenter Netze. RWE Deutschland ist an rund 70 regionalen und kommunalen Energieversorgern beteiligt und beschäftigt ca. 21.000 Mitarbeiter.

Für Rückfragen:

Presse RWE Deutschland
Edith Feuerborn
T 02421 47 2246
M 0173 2929643
E edith.feuerborn@rwe.com

Presse Kolpingstadt Kerpen
Erhard Nimtz
T 02237 58 382
M 0178 9353186
E presse@stadt-kerpen.de