

Mainz, den 17. September 2014

Mainzer Ökostromversorger grün.power nimmt an der Aktionswoche „Ein Land voller Energie“ teil und lädt herzlich ein

Regionale Grünstromversorgung als zentraler Schritt hin zur Energiewende steht im Vordergrund des Beitrages der grün.power GmbH zur diesjährigen Aktionswoche „Rheinland-Pfalz: Ein Land voller Energie“ der Energieagentur Rheinland-Pfalz. Josef Werum, der Geschäftsführer von grün.power, stellt Ihnen am **Samstag, den 20. September 2014 zwischen 10 und 12 Uhr** in seiner Präsentation „Regionaler Ökostrombezug“ die Vorteile und Perspektiven der regionalen Grünstromversorgung am Praxisbeispiel von grün.power vor. Er steht Ihnen gerne mit seinem Team für Ihre Fragen zu diesem hochaktuellen Thema zu Verfügung. Kommen Sie einfach vorbei und lassen sich alle Ihre Fragen rund um den regionalen Ökostrombezug beantworten! Die Veranstaltung findet in der „in.power energy lounge“, am gemeinsamen Firmensitz von grün.power und in.power im Gewerbegebiet am Hemel, An der Fahrt 5 in 55124 Mainz-Gonsenheim statt.

Der unabhängige Mainzer Ökostromanbieter **grün.power GmbH** versorgt seit 2012 Endkunden mit qualitativ hochwertigem, z.T. regionalem Ökostrom, der zu 100 % aus erneuerbaren und umweltfreundlichen Energien kommt. In dem Mainzer Ökostromtarif ist u.a. der Strom aus den Mainz-Ebersheimer Windrädern enthalten.

Weitere Informationen finden Sie unter www.gruenpower.eu

Nach einem erfolgreichen Auftakt im vergangenen Jahr lädt die Energieagentur Rheinland-Pfalz auch 2014 zur **landesweiten Aktionswoche rund um die Energiewende** ein. Unter dem Titel „Rheinland-Pfalz: Ein Land voller Energie“ zeigen Bürgerinnen und Bürger, Kommunen, Unternehmen, Verbände, Kammern, wissenschaftliche Einrichtungen und viele mehr im ganzen Land, wie sie die Energiewende vor Ort erfolgreich umsetzen. In **über 180 Veranstaltungen vom 20. bis 27. September 2014** teilen sie ihr Wissen, ihre Erfahrungen und praktischen Tipps mit den Besuchern – und motivieren so dazu, es ihnen nachzutun und die Energiewende in eigenen Projekten umzusetzen.

Hier erhalten Sie weitere Informationen zur Aktionswoche:

<http://aktionswochenkalender.energieagentur.rlp.de/>

