

Liebe Geschäftspartner, liebe Kunden, liebe Freunde,

auch 2017 öffnen in.power und seine Tochter grün.power wieder ihre Türen und laden die regionale Öffentlichkeit in die Firmenzentrale nach Mainz-Gonsenheim ein!

Tag der offenen Tür bei in.power und grün.power
Erfahren Sie mehr zu regionaler Ökostromversorgung, virtuellen Kraftwerken und Elektromobilität

Samstag, 29. April 2017, von 10.30 Uhr bis 15.00 Uhr

Gewerbegebiet „Am Hemel“, An der Fahrt 5, 55124 Mainz-Gonsenheim

Verschiedene **Elektroauto- und Elektrofahrrad-Modelle** stehen für **Probefahrten** bereit und Kinder werden viel Spaß auf der bereitgestellten **Hüpfburg** und der Rennstrecke für **ferngesteuerte Autos** haben. Außerdem gibt es **Gegrilltes** und **Getränke**!

Wir starten an diesem Tag eine neue grün.power **Kunden-werben-Kunden-Aktion**, bei der wir zusätzliche Kilowattstunden spendieren. So lohnt sich der Besuch sowohl für grün.power Kunden, als auch solche, die es werden wollen! Schauen Sie vorbei und bringen Sie am besten noch einen Interessenten mit. Als Dankeschön erhält der Neukunde eine Gutschrift über 100 kWh und der Werbende nochmal über 50 kWh.

So sieht das Programm aus:

ab 10.30 Uhr	Beginn in der in.power energy lounge
11.00 Uhr & 13.30 Uhr	Begrüßung und Start des Rundgangs durch die Büros mit kurzen Vorträgen <ul style="list-style-type: none"> • in.power control center & virtuelles Kraftwerk aus erneuerbaren Energien • Elektromobilität • grün.power Ökostrom • Energiesparen mit Energieberater Matthias Unnath
durchgängig	Bestaunen des Flügeltür-Sportwagens BMW i8 für Erwachsene: Testfahrten mit Elektroautos (E-Golf, BMW i3, Nissan Leaf) sowie verschiedenen Elektrofahrrädern für Kinder: Hüpfburg und ferngesteuerte Autos für Kinder & Erwachsene: Gegrilltes und Getränke
gegen 15 Uhr	Ausklang der Veranstaltung

Wir freuen uns auf Sie!

Zu den Unternehmen:

Die **in.power GmbH** mit Sitz in Mainz-Gonsenheim beschäftigt sich bereits seit über 10 Jahren als eines der ersten Unternehmen in Deutschland mit der **Direktvermarktung** von erneuerbaren Energien. Mit Aufbau und Betrieb des sogenannten „**virtuellen Kraftwerks**“ hat in.power Pionierarbeit für die Systemintegration erneuerbarer Energien geleistet und ist weiterhin ein Treiber neuer Entwicklungen im Energiemarkt.

Die **Tochtergesellschaft grün.power** versorgt außerdem Endkunden mit qualitativ hochwertigem **Ökostrom**. Er kommt aus den Windrädern in Mainz-Ebersheim, Solaranlagen in Baden-Württemberg und einem Wasserkraftwerk am Inn in Deutschland. Der Strom wird in zwei attraktiven Tarifen angeboten – im Vergleich zum Grundversorgertarif können Sie sogar Geld sparen!

Erfahren Sie mehr unter www.inpower.de bzw. www.grünpower.de