

Presseinformation

Energiedienst AG
Schönenbergerstraße10
D-79618 Rheinfelden
Telefon +49 7623 92-0
www.energiedienst.de

17. Juli 2019

Upcycling-Aktion mit NaturEnergie bei der DiGA Gartenmesse in Rheinfelden

- Infos rund um die Themen „Nachhaltig leben“ und „Müll vermeiden“
- Bastelaktion: Mit Konservendosen den Kräutergarten neu gestalten

Rheinfelden-Beuggen. Bei der DiGA Gartenmesse auf Schloss Beuggen stehen bei Energiedienst in diesem Jahr die Themen Nachhaltigkeit, Müllvermeidung und Upcycling im Vordergrund. Unter dem Motto „Bewusst & grün“ informieren die Mitarbeiter darüber, wie Müll verursacht wird und wie man ihn vermeiden kann. Im Rahmen einer Upcycling-Aktion können die DiGA-Besucher Kräutersamen in alte Konservendosen säen und so einen Hingucker für den eigenen Kräutergarten gestalten.

Die 16. DiGA Gartenmesse Rheinfelden-Beuggen findet vom 19. bis 21. Juli 2019 auf Schloss Beuggen statt. „Wir freuen uns, auch in diesem Jahr unsere langjährige Partnerschaft fortzusetzen und an der Gartenmesse mit unserer Upcycling-Aktion vor Ort zu sein“, sagt Selina Harde aus dem Bereich Marketing bei Energiedienst.

Die Aktivitäten bei der Gartenmesse stellt Energiedienst klimaneutral. Das bedeutet, dass bereits bei der Planung und Organisation darauf geachtet wird, dass möglichst wenige CO₂-Emissionen entstehen. Ganz lassen sich diese aber nicht vermeiden, zum Beispiel durch die Anfahrt oder den Transport von Materialien.

Mithilfe von Rahmendaten errechnet das Energiedienst-Partnerunternehmen ClimatePartner den CO₂-Ausstoß solcher Veranstaltungen. Durch den Kauf von CO₂-Zertifikaten wird der Ausstoß ausgeglichen und ein zertifiziertes Umweltschutzprojekt unterstützt. Aktuell werden Projekte in der Region Freiburg unterstützt, die die nachhaltige Nutzung von erneuerbaren Energien ermöglichen.

Unternehmensinformation

Die Energiedienst-Gruppe ist eine regional und ökologisch ausgerichtete deutsch-schweizerische Aktiengesellschaft. Das Energieunternehmen erzeugt Ökostrom aus Wasserkraft und vertreibt Strom sowie Gas. Eigene Netzgesellschaften versorgen die Kunden mit Strom. Zudem wächst Energiedienst in neuen Geschäftsfeldern, die die dezentrale erneuerbare und digitale Energiewelt der Zukunft ermöglichen. Für die Energiewende ihrer Kunden bietet die Unternehmensgruppe intelligent vernetzte Produkte und Dienstleistungen, darunter Photovoltaik-Anlagen, Wärmepumpen, Stromspeichersysteme und Elektromobilität nebst E-CarSharing. Die Energiedienst-Gruppe beliefert über 270.000 Kunden mit Strom. Sie beschäftigt knapp 1.000 Mitarbeitende, davon etwa 50 Auszubildende. Zur Gruppe gehören die Energiedienst Holding AG, die Energiedienst AG, die ED Netze GmbH, die Messerschmid Energiesysteme GmbH, die EnAlpin AG im Wallis sowie die Tritec AG und die winsun AG. Die Energiedienst Holding AG ist eine Beteiligungsgesellschaft der EnBW Energie Baden-Württemberg AG in Karlsruhe.

Mehr Infos unter: www.energiesdienst.de/presse
Folgen Sie uns auch auf Twitter www.twitter.com/energiesdienst