



Dass man eine Spielzeug-Rennbahn mit einem Fahrrad „antreiben“ kann, konnte man eindrucksvoll selbst erleben.

Viele Besucher bei der WEP-auf-Klima-Tour

Hückelhoven - Besonders Schulklassen waren angesprochen, als die WEP jetzt ihre Türen öffnete und einen vielfältigen Einblick in die Welt der umweltfreundlichen und zukunftsfähigen Energieversorgung ermöglichte. Die Aktion war Teil der NRW. KlimaTage2017, die in ganz

Nordrhein-Westfalen stattfanden. An diesen Tagen öffneten rund 100 Projekte und Partner der KlimaExpo.NRW in mehr als 50 Städten ihre Türen für interessierte und Bürger. Wie kann die Energieversorgung der Zukunft aussehen? Wie kann die täglich spürbare Kraft der Sonne in

den universellen Energieträger Strom umgewandelt werden? Dies möglichst anschaulich zu zeigen, war das Ziel des Tages der offenen Tür bei der WEP Wärme-, Energie- und Prozesstechnik GmbH in Hückelhoven. Die Besucher konnten erleben, wie aus frischem Holz

Strom und Wärme gemacht wird. Während die Wärme in Hückelhoven die Häuser per Fernwärme heizt, kann der Strom von jedem Bürger direkt genutzt werden. Am Beispiel eines Solardaches wurde unter anderem die direkte Umwandlung von Sonnenlicht in Strom gezeigt.