**P R E S S E I N F O R M A T I O N**

**Zwei junge Erwachsene beginnen Freiwilliges Ökologisches Jahr / Einsatz für die Initiative ProNatur**

**Erdgas Südwest unterstützt Wildkräuterwelt in Zaberfeld**

**Ettlingen/Zaberfeld, 15. November 2019. In Zaberfeld entsteht aktuell die neue Wildkräuterwelt des Naturparks Stromberg-Heuchelberg. Unterstützt wird das Vorhaben durch die von Erdgas Südwest ins Leben gerufene Initiative ProNatur: Diese hat ihre zwei neuen FÖJler, die die Initiative ein Jahr lang unterstützen, zur Bepflanzung nach Zaberfeld geschickt. Dabei lernten die beiden jungen Erwachsenen viel über heimische Kräuter sowie deren Rolle im Ökosystem.**

Die Zeit der Berufsorientierung nutzen und etwas Sinnvolles für die Umwelt tun: Mit diesem Vorhaben sind Helen Lang und Johannes Selig bei Erdgas Südwest bereits im September angetreten, um die Initiative ProNatur zu unterstützen. Die 19- und der 18-Jährige leisten noch bis einschließlich August 2020 ein Freiwilliges Ökologisches Jahr (FÖJ), das sich aus der praktischen Tätigkeit und 25 Seminartagen zusammensetzt. Dabei lernen sie viel über die Umwelt und ökologische Zusammenhänge – und geben ihr Wissen bei Veranstaltungen oder selbst initiierten Workshops an Kinder und Jugendliche weiter. „Wir freuen uns sehr, dass Helen und Johannes den Weg zu uns gefunden haben“, sagt Sandra Klingler, bei Erdgas Südwest für die Initiative ProNatur verantwortlich. „Mit ihrer Unterstützung werden wir im kommenden Jahr wieder viel für Umweltbildung und den Arten- und Biotopschutz tun können.“

**Wildkräuterwelt angelegt**

Einen ihrer ersten Einsätze hatten die beiden nun bei den Vorbereitungen zur neu entstehenden Wildkräuterwelt in Zaberfeld, die von der Gemeinde sowie dem Naturpark Stromberg-Heuchelberg angelegt wird. Mitte Oktober wurde dafür der Startpunkt gesetzt: Die FÖJler von Erdgas Südwest bereiteten gemeinsam mit Naturparkführern und Naturschützern den Boden für mehrjähriges Wiesensaatgut vor. Außerdem pflanzten sie mehr als 50 verschiedene, einheimische Wildkräuterarten, verteilten Totholz und schichteten Lesesteinhaufen auf.

Die eingepflanzten Wildkräuterarten lassen sich ganz einfach in jedem Garten anbauen. Damit hat man nicht nur schmackhafte Zutaten für die Küche, sondern schafft außerdem einen Lebensraum für Insekten, Reptilien und Kleinsäuger. Diese sind für ein ausgeglichenes Ökosystem und den Fortbestand der Artenvielfalt von großer Bedeutung.

Weitere Informationen zum Wildkäuterpark erhalten Interessierte unter <https://www.naturpark-stromberg-heuchelberg.de>, Details zum Engagement der Initiative ProNatur finden sich unter <https://www.erdgas-suedwest.de/ueber-uns>.

**Über die Erdgas Südwest GmbH:**

Erdgas Südwest ist ein Energiedienstleister mit Sitz in Ettlingen und Munderkingen. Unter dem Leitspruch „Natürlich Zukunft schaffen“ versorgt das Unternehmen Privat- und Unternehmenskunden in den Regionen Nordbaden und Oberschwaben zuverlässig mit Strom und Wärme. Übergeordnetes Ziel ist dabei eine besonders umweltverträgliche Energieversorgung, die die regionale Energiewende ebenso wie die Autarkie der Kunden nachhaltig unterstützt. Ob Biogas, Photovoltaik-Anlagen auf Freiflächen oder stehenden Gewässern, ob Brennstoffzellenheizung oder andere Versorgungskonzepte: Erdgas Südwest zeigt, dass sich Effizienz und Ökologie nicht ausschließen.

Unterstrichen wird dies durch die Initiative ProNatur, mit der sich das Unternehmen in diversen Projekten für die Biodiversität und Umweltbildung vor Ort einsetzt.

Weitere Informationen: [www.erdgas-suedwest.de](http://www.erdgas-suedwest.de) | Online-Magazin: [www.erdgas-suedwest.de/natuerlichzukunft/](http://www.erdgas-suedwest.de/natuerlichzukunft/)

|  |  |
| --- | --- |
| **Pressekontakt:** saalto Agentur und Redaktion GmbHKonstanze Kulus Bienleinstorstraße 1276227 KarlsruheTel.: +49 (0) 721 160 88-78konstanze@saalto.de[www.saalto.de](http://www.saalto.de)  | **Unternehmenskontakt:** Erdgas Südwest GmbHSusanne FreitagSiemensstraße 976275 EttlingenTel.: +49 (0) 7243 216-403s.freitag@erdgas-suedwest.de [www.erdgas-suedwest.de](http://www.erdgas-suedwest.de) |