



Geschäftsführer Stephan Waerdt (l.) und Frank Kummertat, der für den Service zuständig ist, im Lager mit Ersatzteilen. RP-FOTO: GERHARD SEYBERT

## Gelderner hält Kraftwerke am Laufen

Auf dem Gelände der Vulkanfiber-Fabrik Ernst Krüger ist Onergys an den Start gegangen. Stephan Waerdt und sein Team wollen mit ihrer Webplattform den Markt für Blockheizkraftwerke revolutionieren.

VON DIRK MÖWIUS

**GELDERN** Jahrzehntlang war die oberste Etage des Verwaltungsgebäudes der Vulkanfiber-Fabrik Ernst Krüger in Geldern nicht genutzt. Jetzt herrscht jedoch reges Treiben in den Büros am Nordwall. Onergys (Online Energy Services), ein junges Start-Up-Unternehmen, das den Markt für Zubehör und Ersatzteile für Blockheizkraftwerke (BHKW) revolutionieren möchte, hat nach kurzem Aufenthalt im Gründerzentrum dort seine Heimat gefunden.

Hinter Onergys steht Stephan Waerdt. Der gebürtige Gelderner, Diplom-Ingenieur und jetzt Geschäftsführer von Onergys, beschäftigt sich seit 1989 mit dem Thema. An Bau und Planung von gut 2000 BHKW-Anlagen in 25 Ländern war er beteiligt. Mit seinem Unternehmen Pro2 in Willich gehörte er international zu den führenden Anbietern für dezentrale Energietechnik und Biogas.

Nach der Fusion mit einem Wettbewerber stieg er jedoch mit einigen Mitarbeitern bei Pro2 aus. Im Januar 2013 ging Onergys an den Start. Die Geschäftsidee: Bei Blockheizkraftwerken gibt es einen hohen Bedarf an Wartung und schneller Zulieferung von Ersatzteilen. Die Anlagen sind zu teuer, um sich Stillstand

zu leisten. Genau dort möchte Onergys angreifen. Zeitgemäß als Webplattform oder, wie Stephan Waerdt es griffig formuliert: „Wir möchten das ‚Amazon‘ unserer Branche werden.“

Bis es mit dem tatsächlichen Verkauf losgehen konnte, war viel Vorarbeit für das hochintegrierte System nötig. Auch die Logistik musste vorbereitet werden, das Lager in Geldern wurde eingerichtet. Seit einigen Wochen läuft der Betrieb auf „www.onergys.de“ aber komplett. Die ersten Lieferungen gingen nicht nur nach Deutschland, sondern auch in die Nachbarländer, in die USA und nach China.

Die Kunden profitieren vom großen Fachwissen des Teams bei Onergys. Wer sich und seine Anlage registriert, kann sich darauf verlassen, dass auf der Webseite sofort angezeigt wird, welche Teile die Anlage zu welcher Zeit braucht. Zudem bekommt der Kunde als Service Aufkleber mit individuellen QR-Codes geliefert.

Fällt zum Beispiel eine Zündkerze aus, braucht er bloß sein Smartphone auf das entsprechende Zeichen zu halten, seine Pin eingeben, und schon ist die Bestellung auf dem Weg. „Parallel wird schon der Logistikpartner unterrichtet, denn Tempo ist außerordentlich wichtig“, so Stephan Waerdt. An sechs Tagen in

### BLOCKHEIZKRAFTWERK

#### Effizient dank Kraft-Wärme-Kopplung

**Idee** Ein Blockheizkraftwerk (BHKW) erzeugt gleichzeitig Wärme und Strom (Kraft-Wärme-Kopplung). Dadurch ist es effizienter als ein klassisches Kraftwerk, bei dem viel Energie verloren geht.

**Kontakt** Onergys GmbH, Nordwall 39, Geldern, Tel. 02831 1215810.  
[www.onergys.de](http://www.onergys.de)

der Woche liefert Onergys aus – online bestellen kann man natürlich rund um die Uhr.

Als Alternative zu den im Regelfall teuren Originalteilen baut Onergys auch eine Eigenmarke mit den wichtigsten Verschleiß- und Ersatzteilen auf. Darüber hinaus bietet die Firma auch Beratung und Planung in Neubauprojekten an.

Für seine Gelderner Heimat hofft Stephan Waerdt auf einen großen Schub, falls die Stadt zur NRW-Modellkommune für Kraft-Wärme-Kopplung wird. Übrigens: Auch im Zeitalter des weltweiten Netzes können sich Kunden aus der Umgebung ihre Teile natürlich auch bei Onergys direkt abholen.