

Ausgezeichnete Wertschöpfungskette

Bayerischer Energiepreis an Hersbrucker Heiz- und Hackschnitzelwerk und an dessen Ingenieur Michael Gammel



Bayerns Wirtschaftsstaatssekretär Franz Josef Pschierer und Cornelia Trinkl mit Michael Gammel (links).
Foto: privat

NÜRNBERGER LAND (Ira) – Die Firma Gammel Engineering aus Abensberg erhielt für ihr zukunftsfähiges Kombi Power System® in Hersbruck den „Bayerischen Energiepreis 2014“ in der Kategorie „Anlagen/Prozesstechnik, Produktentwicklung“. Mit dem Preis, der von Wirtschafts- und Energiestaatssekretär Franz Josef Pschierer überreicht wurde, würdigt die Bayerische Staatsregierung alle zwei Jahre herausragende Innovationen für den verantwortungsvollen Umgang mit Energie. Cornelia Trinkl, weitere Stellvertreterin des Landrats, überbrachte während der Feierstunde die Glückwünsche des Landkreises Nürnberger Land.

Das Kombi Power System® in Hersbruck ist weltweit die erste Anlage, bei der aus dem Brennstoff Waldrestholz über einen Gasturbi-

nen- und ORC-Turbinen-Prozess gekoppelt Strom und Wärme produziert werden. Die Pilotanlage versorgt ganzjährig die Fackelmann-Therme, das Finanzamt und eine Reihe weiterer gewerblicher und privater Wärmekunden.

Anteil der Forstbetriebe

Über die Auszeichnung der Bayerischen Staatsregierung freut sich auch das gesamte Team der Naturenergie Hersbruck, an der mehr als 80 Forstbetriebe aus dem Nürnberger Land beteiligt sind. Das Unternehmen stellt das Betriebspersonal und sorgt für die Brennstoffbereitstellung aus den heimischen Wäldern. Damit ist ein wesentliches Ziel des Projektes, die regionale Wertschöpfung zu erhalten und zu fördern, bestens garantiert.