



Pressemitteilung

Press release · Communiqué de presse

Vechta, im Juni 2015

WELTEC Managementsystem gewinnt Biogas Innovationspreis

Ausgezeichnetes ProMOS Bio sichert rentablen Biogasbetrieb

Der Biogasanlagenhersteller WELTEC BIOPOWER hat am 3. Juni 2015 den ‚Biogas-Innovationspreis der Deutschen Landwirtschaft‘ für sein Managementsystem ProMOS Bio erhalten. Mit der Software können Betreiber aller Biogasanlagen ihre Betriebsdaten einfach erfassen, prüfen und auswerten. Die Auszeichnung in der Kategorie Wirtschaft würdigt besonders zukunftsweisende Technologien.

Die Anerkennung wurde bereits zum sechsten Mal im Rahmen des Biogas-Innovationskongresses in Osnabrück vergeben. Träger der zweitägigen Veranstaltung, auf der auch wissenschaftliche Innovationen gekürt werden, sind der Deutsche Bauernverband, der Fachverband Biogas sowie der Bundesverband Bioenergie.

„Wir fühlen uns besonders geehrt, weil die hochkarätige Expertenjury exakt die Funktionen von ProMOS Bio anerkannt hat, die wir bei der Entwicklung im Fokus hatten“, freut sich der Leiter des WELTEC-Services, Andre Zurwellen. Mit der Neuheit, die seit Herbst 2014 erhältlich ist, können Anlagendaten dokumentiert, Wartungen sowie die Substratfütterung optimiert und so die Wirtschaftlichkeit von Biogasanlagen verbessert werden. „Die Innovation passt insofern genau zum Bedarf der Anwender“, erläutert Zurwellen.

Dies bestätigt auch Udo Hemmerling, stellvertretender Generalsekretär des Deutschen Bauernverbandes (DBV): „Ein technisch stabiler und rentabler Betrieb hat gerade vor dem Hintergrund des verschärften EEG-Regimes nochmals an Bedeutung gewonnen.“ Genau an dieser Stelle setzt das smarte Tool an: Es enthält Auswertungsmöglichkeiten, mit denen Anwender Zusammenhänge leicht erkennen, die Kostentreiber auf der Anlage herausfiltern und damit ihre Zukunft genau planen können.

An der Rentabilität des Biogasanlagenbetriebs orientieren sich auch die regelmäßigen Funktionserweiterungen, die WELTEC den Lizenznehmern von ProMOS Bio kostenfrei zur Verfügung stellt: „Durch die Updates erleichtern wir unter anderem die Datenerfassung und -verfügbarkeit sowie das Prüfmanagement. Seit der letzten Neuerung kann der Anwender zum Beispiel Dokumente in Rubriken ablegen und somit in kürzester Zeit Prüfberichte erstellen“, sagt Andre Zurwellen. Mit diesen Funktionen passt sich das System noch besser an die individuellen Bedürfnisse der Nutzer an.

So ist es auch kein Zufall, dass sich WELTEC BIOPOWER über eine weitere Auszeichnung für ProMOS Bio freuen konnte: Das Prädikat ‚BEST OF 2015‘ des Industriepreises erhielt das Unternehmen aus Vechta bereits im April vom Huber Verlag für Neue Medien GmbH. Eine Jury aus insgesamt 30 Professoren und Fachjournalisten adelte das WELTEC-System mit dieser Prämierung. Die Begründung: „Das Produkt stiftet einen hohen wirtschaftlichen, gesellschaftlichen, technologischen und ökologischen Nutzen.“

Nächste Seite: Bildübersicht



Pressemitteilung

Press release · Communiqué de presse

Organic energy worldwide

Bildlegende



v.l.n.r.: Hendrik von Buchholz, Andre Zurwellen (beide WELTEC BIOPOWER), Eric Mauky, Gewinner des Wissenschaftspreises, Udo Hemmerling, stellvertretender Generalsekretär des Deutschen Bauernverbandes (DBV).



Zweifach ausgezeichnet: WELTEC Managementsystem gewinnt zwei Awards

Nächste Seite: Unternehmensportrait



Pressemitteilung

Press release · Communiqué de presse

Unternehmensportrait

Die **WELTEC BIOPOWER GmbH** begeht im Jahr 2015 ihr vierzehnjähriges Firmenjubiläum und ist mit über 300 geplanten und errichteten Anlagen ein Biogasanlagenhersteller der ersten Stunde. Auf Grundlage der modernen Denkweise erfahrener Ingenieure bietet das Unternehmen aus Vechta, Niedersachsen, mit der Expertise seiner 80 Mitarbeiter komplette Biogasanlagen aus einer Hand an und hat sich so zu einem der weltweit führenden Anbieter von Biogasanlagen entwickelt.

WELTEC baut Fermenter aus Edelstahl, weil die im Biogas enthaltenen Schwefelwasserstoff- und Ammoniak-Anteile ungeschützte Bauteile angreifen. Dies sichert eine lange Lebensdauer der Anlage. Die Fertigungstiefe garantiert zudem einen standortunabhängig gleichbleibend hohen Standard und sorgt für eine deutlich über dem Branchen-Durchschnitt liegende Exportquote.

Die Anlagen entstehen in Modulbauweise: Bei WELTEC BIOPOWER werden nur bewährte Anlagenkomponenten verwendet und der Großteil der Technologien entlang der gesamten Wertschöpfungskette wird im eigenen Haus entwickelt: Fermentertechnik, Rührtechnik, Steuerungstechnik, Hygienisierungsanlagen und Lösungen zur Aufbereitung der Gärreste stammen aus dem Unternehmen.

Mit einer umfassenden Service-Betreuung sichert WELTEC die technische und wirtschaftliche Stabilität der Biogasanlagen. Der BHKW-Service garantiert eine stabile Leistung, die Biologische Betreuung sorgt für ein lückenloses Monitoring der relevanten Parameter und durch gezieltes Repowering ist die Biogasanlage stets auf dem neuesten Stand. Die Betreiber können in Art und Umfang verschiedene Servicepakete auswählen.

Die Stärke des mittelständischen Unternehmens sind individuelle Lösungen – von der Kompaktanlage über computergesteuerte Großanlagen im Megawatt-Bereich, Abfallverwertungsanlagen bis hin zu Biogasparcs mit Gasaufbereitungstechnik.

Bei Veröffentlichung bitten wir um die Zusendung eines Belegexemplares.

Ann Börries
Marketing
WELTEC BIOPOWER GmbH
Phone: +49 4441/99978-220
Email: presse@weltec-biopower.de