



# Anlage für organische Abfälle

## Kettering, England (GBR)

### Projektdaten

Inbetriebnahme: 2010  
 Inputstoffe: 40.000t Speisereste aus Gastronomie, abgelaufene Lebensmittel aus dem Großhandel, Inhalte der Biotonne

### Technische Daten

Fermenter: 2x 3.051m<sup>3</sup> (Ø 24,83m, H 6,30m)  
 Gärrestlager: 2x 3.443m<sup>3</sup> (Ø 26,38m, H 6,30m)  
 install. Leistung: insgesamt 1,5 MW<sub>el</sub>

### Besonderheit

WELTEC BIOPOWER hat die gesamte technologische Ausstattung der Anlage geliefert. Von der Entpackungsmaschine, über die Zerkleinerungstechnik bis hin zu der Hygienisierung.

Der effiziente Betrieb sowie das Gesamtkonzept überzeugte den englischen Biogas-Fachverband so sehr, dass die Anlage in Kettering 2012 mit dem „UK AD & Biogas Industry Award 2012“ als beste Biogasanlage Englands ausgezeichnet wurde.



Organic energy worldwide