

Chronologie

- 2001: Gründung des Unternehmens
- 2001: Planung, Bau und Inbetriebnahme der ersten Biogasanlage mit insgesamt 10500m³ Gärvolumen und einer elektrischen Leistung von 800kW
- 2002: Neubau einer Feststoffhalle zur Annahme und Lagerung verschiedener Substrate
- 2004: Bau der ersten Fernwärmetrasse über 1,8 km zur Wärmeversorgung des Schulzentrums in Löningen
- 2008: Neubau eines Energiezentrums in Hallenbauweise zur Strom- und Wärmeproduktion für 4 Biogas-BHKW mit einer Gesamtleistung von 2.400kW_{el}
- 2009: Konzepterstellung und Planung eines großen Fernwärmenetzes zur Versorgung aller Liegenschaften der Stadt Löningen, sowie einiger privater Abnehmer. Kooperationsprojekt mit der Stadt Löningen
- 2010: Bauphase des geplanten Fernwärmenetzes mit insgesamt 12 km Netzlänge innerhalb der Stadt Löningen
- 2011: Neubau eines Energiezentrums am Standort „Stockkamp“ zur Strom- und Wärmeproduktion über 2 Biogas-BHKW mit einer Gesamtleistung von 740kW_{el}
- 2011: Neubau eines BHKW-Standorts am „Wellenfreibad“ zur Strom- und Wärmeproduktion über 2 Biogas-BHKW mit einer Gesamtleistung von 740kW_{el}
- 2011: Planung, Bau und Errichtung eines Biogas-BHKW-Standorts auf dem Gelände der Firma H. Bröring GmbH zur Strom und Wasserdampfproduktion mit einer Gesamtleistung von 526 kW_{el}
- 2012: Neubau von 2 Fermenterstrecken inkl. Annahmehunker und Feststoffdosiersystemen
- 2012: Installation von 2 weiteren Biogasaufbereitungsanlagen
- 2013: Neubau eines Gärproduktendlagers mit einer Kapazität von 12.000m³
- 2013: Einführung und Zertifizierung eines Energiemanagementsystems nach DIN-ISO 50001
- 2014: Erweiterung des Fernwärmenetzes und Anschluss weiterer privater Wärmeabnehmer
- 2015: Einstieg in die Flexibilisierung der Stromproduktion und die damit verbundene bedarfsgerechte Stromproduktion
- 2016: Teilnahme am Regelenergiemarkt in Sekundär und Minutenreserveleistung
- 2017: Konzepterarbeitung zur weiteren Gärrestaufbereitung und Düngermittelproduktion