

Hessentag 2017  
Rüsselsheim



**Mittwoch, 14.06.2017, 10.00 bis 11.00 Uhr**  
**Straße der Innovationen - Verna Park**

**Dr. Dorothee Dreher**

**Der Food & Energy Campus –  
Modellprojekt für eine Biogasanlage der Zukunft**

**Wie sich die Nutzung verschiedener landwirtschaftlicher Bereiche  
effizient verbinden lässt**

Die Biogasanlage in Wallerstädten der Stadtwerke Groß-Gerau (GGV) wird von der Firma Ingenia auf Basis nachwachsender Rohstoffe und landwirtschaftlicher Reststoffe zur Stromerzeugung gem. EEG betrieben.

Hier werden jährlich 9 Millionen kWh Strom erzeugt, wobei 9 Millionen kWh Abwärme und ca. 20.000 m<sup>3</sup> Gärreste entstehen.

Hiermit sollen im Rahmen des ersten „Food & Energy Campus“ integrierte Energie- und Stoffkreisläufe geschlossen und zu einer einzigartigen nachhaltigen Lebensmittelproduktion verbunden werden.

Mehrere Unternehmen werden sich beteiligen um einen Lern- und Erfahrungsraum einzurichten, in dem sich der Campus als Hotspot für eine dezentrale, ganzheitliche Ressourcenbewirtschaftung auf lokaler Ebene mit regionaler, nationaler und internationaler Ausstrahlkraft präsentieren kann.

**LaNEG Hessen e.V.**

**Gefördert durch das Hessische Ministerium für Wirtschaft,  
Energie, Verkehr und Landesentwicklung**

