

## **Inhalt**

- I      Perspektiven der Bioabfallnutzung
  
- II     Einsatz von gütegesicherten Komposten im Ökolandbau und zur Torfsubstitution
  
- III    EEG 2023 und Innovationen bei der Biogutvergärung
  
- IV    Neue Bioabfallvergärungsanlagen
  
- V     Fremdstoffdetektion in Bioabfällen