

## **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