



## Thermische Abfallverwertung & WASTE-TO-ENERGY



### Ingenieurdienstleistungen für INDUSTRIE, ENERGIE- & ABFALLWIRTSCHAFT

Als Branchenlösung fokussiert sich eco:novis auf die Projektierung und Verfahrensoptimierung von thermischen Abfallbehandlungsanlagen.

Wir arbeiten für Ver- und Entsorger, aber auch für Kunden aus dem öffentlichen und industriellen Umfeld.

✓ Effiziente Abfallbehandlung mit hohem Nutzen

Unser Fokus liegt auf Abfallverbrennungs-, Biogas- und Vergasungsanlagen.

Wir sind spezialisiert auf die Systementwicklung zur Verwertung von Biomasse, Klärschlamm, organischen Siedlungsabfällen und recycelbaren Kunststoffen.

✓ Langjähriges Know-how und Expertise in der Energie- und Abfallwirtschaft



## Unser Leistungsangebot

### Anlagenprojektierung

- Input- und Massensteuerung
- Dimensionierung von Beschickungs-, Förder- und Entschungssystemen
- Technische Auslegung & Optimierung der Heiz- und Verbrennungstechnik (Rost- und Wirbelschichtprozesse / Kraftwerkstechnik)
- Auslegung von Filtertechnik und Rauchgasreinigung
- Instandsetzungs- und Wartungsmanagement / Managementpläne

### Ingenieurdienstleistungen

- Technische Studien & Projektierung
  - Entwurfs- und Genehmigungsplanung
  - Ausschreibung & Vergabe
  - Projektsteuerung im Betrieb
- ✓ Wir unterbreiten Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot oder führen eine kostenfreie Erstberatung durch.

Technische Lösungen aus einer Hand



**eco:novis**  
INGÉNIEURS - CONSEILS.

