

Müllverbrennungsanlage Yong In Sooji

Auftraggeber

Integral Umwelt-
und Anlagentechnik GmbH (A)

Endkunde

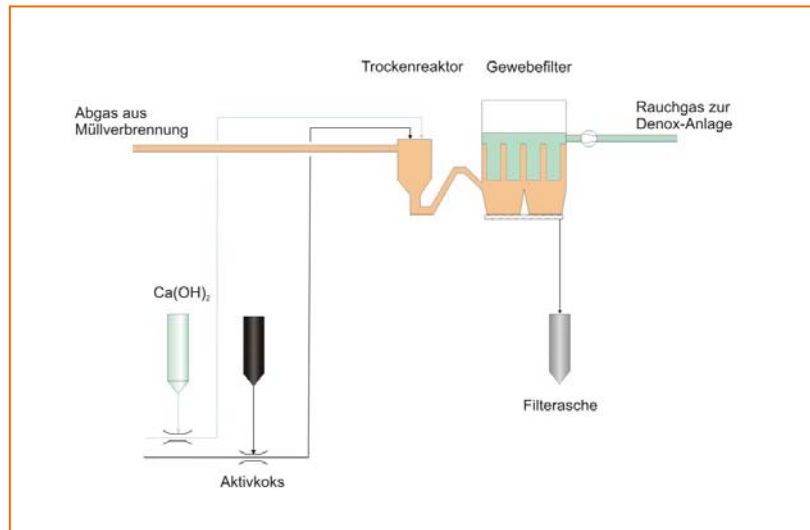
Seoul Plant Ltd.

Land

Südkorea

Bearbeitungszeit

1999



Projektbeschreibung:

- ✓ Nachrüstung einer Rauchgasreinigungsanlage nach einer Müllverbrennungsanlage

Hauptauslegungsdaten:

- ✓ Rauchgasmenge: 15.000 Nm³/h

Anlagenkonzept:

- ✓ Rostfeuerung in zwei Linien
- ✓ Abgaskühlung
- ✓ Trockene und katalytische Rauchgasreinigung

Leistungen TBU:

- ✓ Auslegung
- ✓ Basic-Engineering
- ✓ Überwachung des Detail-Engineerings für eine trockene Rauchgasreinigungsanlage zur Dioxinminderung