

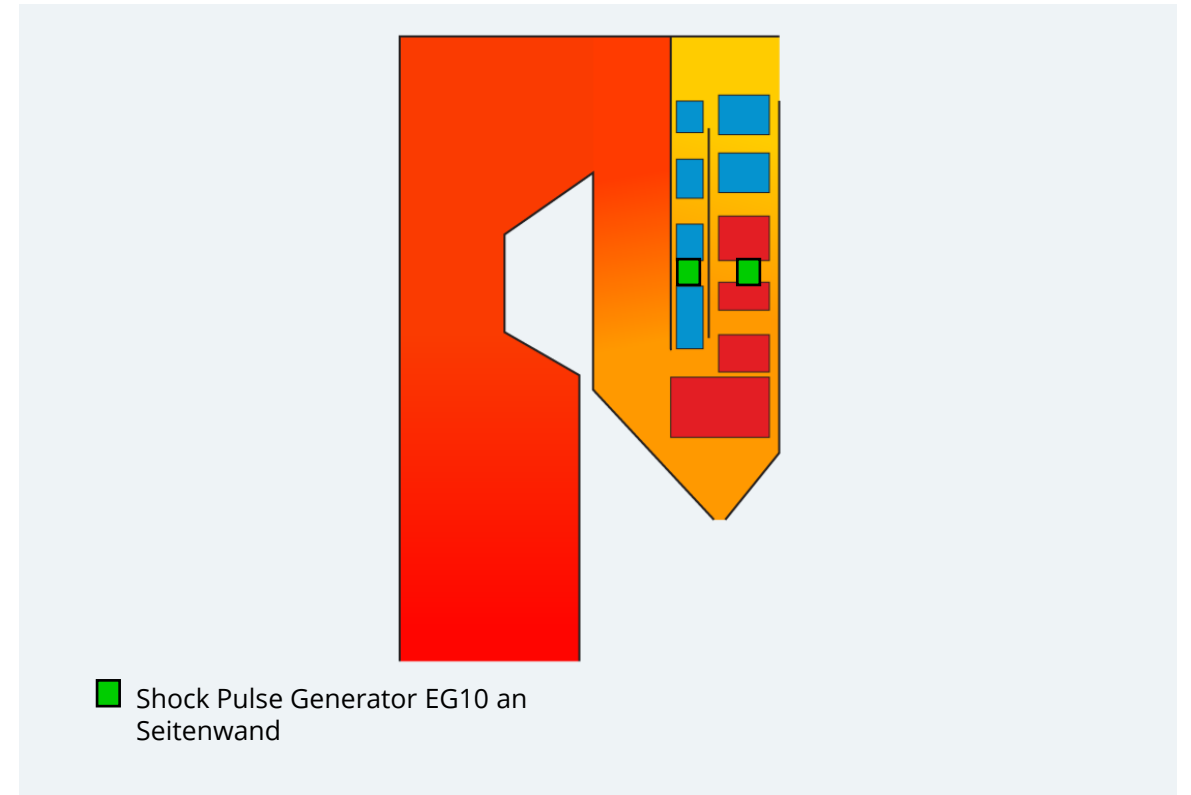
KKW: Currenta, Uerdingen (DE)

Kesseldaten und Angaben zu Shock Pulse Generatoren

- Schmelzkammer-3-Zug Bensonkessel
- Dampfleistung: 175 t/h @ 530°C / 300 bar
- Breite des Kessels: 7 m
- Brennstoff/Industriesektor: Steinkohle / Industriekraftwerk
- SPG in Betrieb seit: 2017 / 2018, 2 x EG10
- Shock Pulse Intervall: 1 SP/h

Kundennutzen

- Verfügbarkeit des Kessels hat sich erhöht
- Dampfverbrauch für Russbläser ist gesunken
- Zwischenreinigungen reduziert



Anlagenlieferant:

VKW Düsseldorf

Anlagenbetreiber:

Currenta GmbH & Co. OHG