

<b>Lausitz Energie Kraftwerke AG</b> Kraftwerk Jänschwalde	<b>Vorgangsnummer:</b> <b>Aktionszeitraum:</b>	<b>V19_040</b> <b>Auf Anfrage!</b>
<b>Verkauf von</b>  <b>Wasserfilmkontaktwaben (WFC-Waben) neuen Typs für Rauchgasentschwefelungsabsorber</b>	<b>Technischer Ansprechpartner:</b> Robert Guder Tel.: +49356019 3520	<b>Adresse Standort:</b> Lausitz Energie Kraftwerke AG Kraftwerk Jänschwalde Kraftwerkstraße 03185 Peitz
Maße: 914x610x100mm Werkstoff: Polypropylen (Hostalen PPN 4160, Hostacom PPN 4160)  - Einbauten / Ersatzteil Absorber in einer zweikreis Rauchgasreinigungsanlage (REA) - zur Optimierung der Entschwefelung / Schwefelabscheidegrad (SAG)	<b>Angebote an/kommerzielle Rückfragen:</b> Ronny Theil E-Mail: <a href="mailto:value-sale@leag.de">value-sale@leag.de</a> Tel.: +49 35646 92965 Mobil: +49 1525 4856050 Fax: +49 35646 19 92965	<b>Adresse Standort:</b> Lausitz Energie Bergbau AG Betrieb Veredlung An der Heide/AMZ 03130 Spremberg

**Zur Besichtigung bitte um Terminvereinbarung mit dem technischen Ansprechpartner!**



## Vorteile

- Selbstreinigung der Zwischenräume in den Auflagebereichen durch Öffnungen an den Wabenköpfen
- kein Rückstandsstau in den Zwischenräumen der Waben, damit bleiben Zwischenräume der Waben rückstandsfrei
- das Risiko von rückstandsbedingten Deformationen wird verringert
- die Lebensdauer ist deutlich erhöht