



# ZERTIFIKAT

Die IWA Ingenieur- und Beratungsgesellschaft mbH bescheinigt hiermit,  
dass das Unternehmen

**Kraftwerk Schwedt GmbH & Co. KG**  
**Kuhheide 34**  
**16303 Schwedt (Oder)**

für den Geltungsbereich  
**VERWERTEN VON ABFALLARTEN**  
**NACH ANLAGE 1**

am Standort  
**16303 Schwedt (Oder), Kuhheide 34**

als

**ENTSORGUNGSFACHBETRIEB**

gemäß Entsorgungsfachbetriebeverordnung (EfbV) anerkannt ist.

Durch den Überwachungsbericht Nr. **132/2011/2018** wurde der Nachweis  
dafür erbracht, dass die Forderungen der EfbV erfüllt sind.


Datum der Betriebsprüfung: **13.11.2018**

Dieses Zertifikat ist gültig vom **24.10.2018 - 23.04.2020**.

**Zertifikat-Registrier-Nr. 132/2011**

Nächste Prüfung §13 Abs. 1 Nr. 1 EfbV): **10/ 2019**

Dieses Zertifikat wurde ohne Anlagen erstellt und dient ausschließlich  
Repräsentationszwecken.

  
Zertifizierungsstelle der IWA Ingenieur-  
und Beratungsgesellschaft mbH

  
**IMMISSION WASSER ABFALL**  
INGENIEUR- UND BERATUNGSGESELLSCHAFT

  
Sachverständiger gemäß Entsorgungs-  
fachbetriebeverordnung

<b>1. Name und Anschrift der Zertifizierungsorganisation</b> 1.1 Name: IWA Ingenieur- und Beratungsgesellschaft mbH 1.2 Straße: In der Muna 2 1.3 Staat: DE Bundesland: BB Postleitzahl: 15749 Ort: Mittenwalde OT Töpchin		
<b>3. Angaben zum Zertifikat</b> 3.1 Nummer des Zertifikats (durch die Zertifizierungsorganisation frei zu vergeben): 132 / 2011 / 18 3.2 Erstmalige Zertifizierung <input type="checkbox"/> oder Folgezertifizierung <input checked="" type="checkbox"/> 3.3 Vorgangsnummer (soweit von der Behörde erteilt): ZZPT004001236001 3.4 Das Zertifikat beinhaltet 1 Anlage. 3.5 <input type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für einen bestimmten Betriebsteil erteilt (siehe Anlage(n) ____). 3.6 <input checked="" type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für bestimmte Abfallarten, Tätigkeiten oder Standorte erteilt (siehe Anlage 1). 3.7 Das Zertifikat ist gültig bis zum 23.04.2020.		
<b>4. Name und Anschrift des Entsorgungsfachbetriebes (Hauptsitz):</b> 4.1 Name: Kraftwerk Schwedt GmbH & Co. KG 4.2 Straße: Kuhheide 34 4.3 Staat: DE Bundesland: BB Postleitzahl: 16303 Ort: Schwedt (Oder) 4.4 Eintrag in das Handels-, Vereins- oder Genossenschaftsregister (sofern ein Eintrag erfolgt ist): Registernummer (HRA, HRB etc.): HRA 2612 NP Registergericht: AG Neuruppin		
<b>5. Der Betrieb ist berechtigt, im Hinblick auf die in der Anlage zu diesem Zertifikat genannten Standorte, Tätigkeiten und Abfallarten das Überwachungszeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgungsgemeinschaft und die Bezeichnung</b>  <p style="text-align: center;"><b>„Entsorgungsfachbetrieb“</b></p> gemäß § 56 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebsverordnung zu führen.		
<b>5.1 Nur bei zertifizierter Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG:</b> Zur Zertifizierung als Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG siehe Anlage(n) ____		
<b>5.2 Nur bei anerkannten Stellen, Betrieben und Anlagen im Sinne des § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV</b> Zur Anerkennung als Annahmestelle/Rücknahmestelle/Demontagebetrieb/Schredderanlage/sonstige Anlage(n) zur weiteren Behandlung nach § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV siehe Anlage(n) ____		
<b>6. Prüfungsdatum:</b> 13.11.2018	<b>7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat:</b> 7.1 Name: Dörfel Vorname: Horst-Dieter 7.2 Unterschrift 	
<b>8. Ausstellungsdatum:</b> 11.01.2019	<b>9. Leiter/Leiterin der Zertifizierungsorganisation:</b> 9.1 Name: Waßner Vorname: Christian 9.2 Unterschrift 	

Anlage 1 zum Zertifikat mit der Nummer **ZZPT004001236001 / 132 /2011 / 18**

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **Kraftwerk Schwedt GmbH & Co. KG**

**1. Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):**

1.1 Bezeichnung des Standorts: **Kraftwerk Schwedt GmbH & Co. KG**  
1.2 Straße: **Kuhheide 34**  
1.3. Staat: DE Bundesland: **BB** Postleitzahl: **16303** Ort: **16303 Schwedt (Oder)**

**2. Zertifizierte Tätigkeit**

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandeln ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

- 2.1 Sammeln  Kennnummer nach § 28 NachwV: \_\_\_\_\_  
2.1.1 nur deutschlandweit   
2.1.2 weltweit
- 2.2 Befördern  Kennnummer nach § 28 NachwV: \_\_\_\_\_  
2.2.1 nur deutschlandweit   
2.2.2 weltweit
- 2.3 Lagern  Kennnummer nach § 28 NachwV: \_\_\_\_\_  
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)   
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.4 Behandeln  Kennnummer nach § 28 NachwV: \_\_\_\_\_  
2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)   
2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.5 **Verwerten**  Kennnummer nach § 28 NachwV: **PA30002184**  
 vorbereitend  abschließend  
2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung   
2.5.2 Recycling   
2.5.3 sonstige Verwertung
- 2.6 Beseitigen  Kennnummer nach § 28 NachwV: \_\_\_\_\_  
 vorbereitend  abschließend
- 2.7 Handeln  Kennnummer nach § 28 NachwV: \_\_\_\_\_  
2.7.1 nur deutschlandweit   
2.7.2 weltweit
- 2.8 Makeln  Kennnummer nach § 28 NachwV: \_\_\_\_\_  
2.8.1 nur deutschlandweit   
2.8.2 weltweit

**3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):**

**EBS- Kraftwerk mit Wirbelschichtfeuerung**

**BlmSchG – genehmigte Anlage gem. Anhang zur 4. BImSchV Nr. 8.1.1.3**

**3.1 Nur bei zertifizierter Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG**

Die Einhaltung der Anforderungen des ElektroG wurde geprüft und die Anlage gilt als zertifizierte Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG.

**3.2 Nur bei anerkannten Stellen, Betriebe und Anlagen im Sinne des § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV**

Die Einhaltung der Anforderungen der AltfahrzeugV wurde geprüft und die Anlage gilt als

- 3.2.1 Annahmestelle.   
3.2.2 Rücknahmestelle.   
3.2.3 Demontagebetrieb.   
3.2.4 Schredderanlage.   
3.2.5 sonstige Anlage zur weiteren Behandlung

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- 4.1 alle Abfallarten
- 4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle
- 4.3 alle gefährlichen Abfälle
- 4.4 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
03 03 05	Deinking- Schlämme aus dem Papierrecycling	
03 03 07	mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	
03 03 08	Abfälle aus dem Sortieren von Papier und Pappe für das Recycling	
03 03 10	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugschlämme aus der mechanischen Abtrennung	
03 03 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlungsanlage mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 03 10* fallen	
10 01 26	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
19 12 04	Kunststoff und Gummi	
19 12 10	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	
19 12 12	sonstige Abfälle /einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11* fallen	