

## ANGABE DER DETAILS FÜR EINE GEWERBLICH-INDUSTRIELLE ANLAGE

Wenn es sich bei der einzutragenden Anlage um eine gewerblich-industriellen Anlage handelt, dann sind die Details für die Eintragungen zu dieser Anlage in dieser Anleitung zu finden.

### Details-GewLW:

1. Um die für die Anlage zur Auswahl stehenden **Anlagentypen** anzusehen oder einzutragen, den Block „Anlagentypen inkl. Tätigkeiten“ und dann den Subblock „Anlagentypen“ aufklappen. Häufig sind bereits Anlagentypen vorausgewählt. Ansonsten auf den Button „Anlagentyp hinzufügen“ klicken.

Hinweis: Bei der Auswahl von Anlagentypen ist insbesondere auch auf die Detailbezeichnung bzw. Beschreibung zu achten.

Aktionen	Bereich	Bezeichnung	Detailbezeichnung	Beschreibung
	Abfallbehandlung	Anlage zur thermischen Behandlung	AVV-Mitverbrennungsanlage, Anlage zur Zementerzeugung...	Nennkapazität ab 2 Tonnen pro Stunde

2. Um die **PRTR-Tätigkeit(en)** der Anlage anzuzeigen, öffnen Sie den Block „Anlagentypen inkl. Tätigkeiten“ und klappen den Sub-Block „PRTR-Tätigkeiten“ auf.

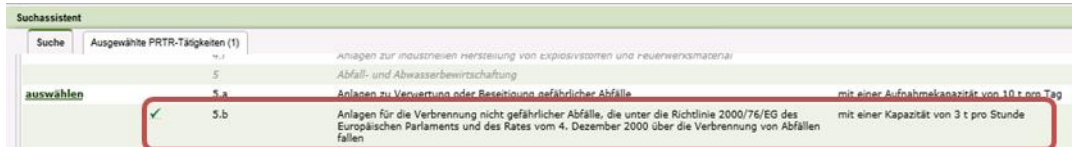
Um eine PRTR-Tätigkeit hinzuzufügen, klicken Sie rechts auf das Stift-Symbol.

Aktionen	PRTR-Code	Bezeichnung	Detailbezeichnung	Haupttätigkeit
Keine Einträge gefunden.				

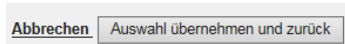
Anschließend klicken Sie auf „PRTR-Tätigkeit hinzufügen“.

Aktionen	PRTR-Code	Bezeichnung
Keine Einträge gefunden.		

Im sich öffnenden Suchassistenten wählen Sie dann die entsprechende(n) PRTR-Tätigkeit(en) aus.



Danach scrollen Sie nach unten und übernehmen die Auswahl.



Anschließend können Sie rechts die bzw. eine PRTR-Tätigkeit(en) als Haupttätigkeit kennzeichnen und die Eingaben mit „Speichern und zurück“ bestätigen.



Hinweis: Es muss jedenfalls eine Tätigkeit als Haupttätigkeit gekennzeichnet werden.

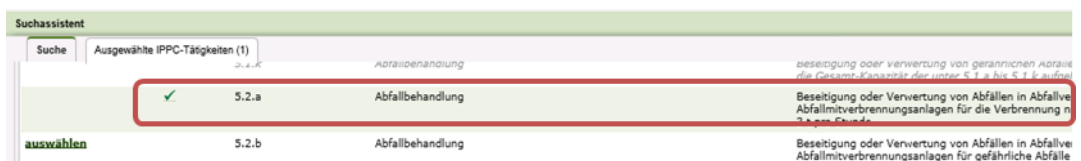
3. Um die **IPPC-Tätigkeit(en) der Anlage** anzuzeigen, öffnen Sie den Block „Anlagentypen inkl. Tätigkeiten“ und klappen den Sub-Block „IPPC-Tätigkeiten“ auf. Um eine IPPC-Tätigkeit hinzuzufügen, klicken Sie rechts auf das Stift-Symbol.



Anschließend klicken Sie auf „IPPC-Tätigkeit hinzufügen“.



Im sich öffnenden Suchassistenten wählen Sie dann die entsprechende(n) IPPC-Tätigkeit(en) aus.



Danach scrollen Sie nach unten und übernehmen die Auswahl.

Abbrechen Auswahl übernehmen und zurück

Anschließend können Sie rechts die bzw. eine IPPC-Tätigkeit(en) als Haupttätigkeit kennzeichnen und die Eingaben mit „Speichern und zurück“ bestätigen.

Allgemein Details-AW Details-Verbrennung **Details-GewLW** Genehmigungen

Anlagentypen inkl. Tätigkeiten

IPPC-Tätigkeiten

IPPC Tätigkeit hinzufügen

Aktionen	1* IPPC-Code	Bezeichnung	Detailbezeichnung	Haupttätigkeit
	5.2.a	Abfallbehandlung	Beseitigung oder Verwertung von Abfällen in Abfallverbrennungsanlagen oder in Abfallm...	<input checked="" type="checkbox"/>

Abbrechen Speichern und zurück

4. Um den *faktischen Anlagenstatus* der Anlage anzusehen, den Block „Anlagenstatus“ und dann den Subblock „Faktischer Anlagenstatus“ aufklappen.

Zum Hinzufügen eines Status auf „Faktischer Anlagenstatus hinzufügen“ klicken.

Allgemein Details-AW Details-Verbrennung **Details-GewLW** Genehmigungen

Empfehlung

**Anlage:** Bitte geben Sie das Objekt frei, sobald Sie alle Daten dazu erfasst haben. Eine Freigabe erreichen Sie über das entsprechende Icon in der Toolbar.

+ Anlagentypen inkl. Tätigkeiten

- **Anlagenstatus**

Errechneter Zusammenfassungsstatus: Aktiv

- **Faktischer Anlagenstatus**

Faktischer Anlagenstatus hinzufügen

Aktionen	Faktischer Anlagenstatus	1 Wirksam von	↓ Freigabedatum	AI
Keine Einträge gefunden.				

+ Rechtlicher Anlagenstatus

+ Anlagenstruktur

5. Im Block Anlagenstruktur kann man die *Sortierreihenfolge der untergeordneten Anlagen* ändern. Dazu den Block Anlagenstruktur aufklappen und auf „Anlagen sortieren“ klicken.

Allgemein Details-AW Details-Verbrennung **Details-GewLW** Genehmigungen

Empfehlung

**Anlage:** Bitte geben Sie das Objekt frei, sobald Sie alle Daten dazu erfasst haben. Eine Freigabe erreichen Sie über das entsprechende Icon in der Toolbar.

+ Anlagentypen inkl. Tätigkeiten

+ Anlagenstatus

- **Anlagenstruktur**

Anlagen eines Standorts können so definiert werden, dass sie andere Anlagen enthalten (diesen übergeordnet sind) oder in anderen Anlagen enthalten sind (diesen untergeordnet sind). Dies ist in beliebiger Schachtelungstiefe möglich. Es wird empfohlen, die Strukturen fachlich so einfach wie möglich zu halten. Allerdings muss es stets eine oberste Anlage geben, der alle anderen Anlagen direkt oder indirekt untergeordnet sind und die selbst keine Anlage untergeordnet ist.

+ Direkt übergeordnete Anlagen In Bearbeitung (gespeichert am 13.04.2019)

+ Direkt untergeordnete Anlagen In Bearbeitung (gespeichert am 13.04.2019) **Anlagen sortieren** integraler Anlagenbestandteil

Zurück zum Standort

**Anlagen sortieren** integraler Anlagenbestandteil

Es erscheinen nun alle Anlagen, die unter der oben ausgewählten Anlage liegen.

Um die Position einer Anlage zu ändern, auf den Pfeil nach oben oder nach unten klicken.

Für unser Beispiel verschieben wir die Linie 1 nach unten.

Algemein Details-AW Details-Verbrennung **Details-GewLW** Genehmigungen

**Anlagenstruktur**

*Anlagen eines Standorts können so definiert werden, dass sie andere Anlagen enthalten (diesen übergeordnet sind) oder in anderen Anlagen enthalten sind (diesen untergeordnet sind). Dies ist in beliebiger Schachtelungstiefe möglich. Es wird empfohlen, die Strukturen fachlich so einfach wie möglich zu halten. Allerdings muss es stets eine oberste Anlage geben, der alle anderen Anlagen direkt oder indirekt untergeordnet sind und die selbst keiner Anlage untergeordnet ist.*

Direkt übergeordnete Anlagen

*Hier sind alle Anlagen (des gleichen Standorts) aufgelistet, die der aktuellen Anlage übergeordnet sind. Um eine untergeordnete Anlage als integralen Bestandteil einer übergeordneten Anlage zu kennzeichnen, wechseln Sie bitte zur Leseansicht der übergeordneten Anlage und setzen das Kennzeichen im Block "integraler Anlagenbestandteil".*

Anzahl der Datensätze pro Seite: 20

Anlagen-GLN	Anlagenname	Anlagenkategorie	BE	integr. AB	WebGIS	Genehmigungen
9008390448953	Ind_Gew_uA_Krems an der Donau	Industrie-, Gewerbe-, landwirtschaftliche oder sonstige Anlagen			Nein	Nein
9008390448991	AbfWV_Krems an der Donau	Abfallwirtschaftliche Anlagen			Nein	Nein
9008390449240	Verb_Krems an der Donau	Verbrennungsanlagen			Nein	Nein

Direkt untergeordnete Anlagen

*Hier sind alle Anlagen (des gleichen Standorts) aufgelistet, die der aktuellen Anlage untergeordnet sind.*

Anlagen-GLN	Anlagenname	Anlagenkategorie	BE	integr. AB	WebGIS	Genehmigungen
9008390494424	Linie 1	Linie/Kessel einer Verbrennungsanlage mit Abfalleinsatz		<input type="checkbox"/>	Nein	Nein
9008390494448	Linie 2	Linie/Kessel einer Verbrennungsanlage mit Abfalleinsatz		<input type="checkbox"/>	Nein	Nein

Abbrechen Speichern und zurück

Die Reihenfolge wurde geändert.

Direkt untergeordnete Anlagen

*Hier sind alle Anlagen (des gleichen Standorts) aufgelistet, die der aktuellen Anlage untergeordnet sind.*

Anlagen-GLN	Anlagenname	Anlagenkategorie	BE	integr. AB	WebGIS
9008390494448	Linie 2	Linie/Kessel einer Verbrennungsanlage mit Abfalleinsatz		<input type="checkbox"/>	Nein
9008390494424	Linie 1	Linie/Kessel einer Verbrennungsanlage mit Abfalleinsatz		<input type="checkbox"/>	Nein

Mit „Speichern und zurück“ die Änderung sichern.

Abbrechen **Speichern und zurück**

6. Im Block Anlagenstruktur, Subblock „Direkt untergeordnete Anlagen“ sind die Anlagen gekennzeichnet, bei denen es sich um einen **Integralen Anlagenbestandteil** der ausgewählten Anlage handelt. Hier kann man diese Angabe auch noch nachträglich erfassen, falls man dies zuvor noch nicht gemacht hat.

Algemein Details-AW Details-Verbrennung **Details-GewLW** Genehmigungen

**Empfehlung**

*Anlage: Bitte geben Sie das Objekt frei, sobald Sie alle Daten dazu erfasst haben. Eine Freigabe erreichen Sie über das entsprechende Icon in der Toolbar.*

+ Anlagentypen inkl. Tätigkeiten

+ Anlagenstatus

**- Anlagenstruktur**

*Anlagen eines Standorts können so definiert werden, dass sie andere Anlagen enthalten (diesen übergeordnet sind) oder in anderen Anlagen enthalten sind (diesen untergeordnet sind). Dies ist in beliebiger Schachtelungstiefe möglich. Es wird empfohlen, die Strukturen fachlich so einfach wie möglich zu halten. Allerdings muss es stets eine oberste Anlage geben, der alle anderen Anlagen direkt oder indirekt untergeordnet sind und die selbst keiner Anlage untergeordnet ist.*

+ Direkt übergeordnete Anlagen In Bearbeitung (gespeichert am 13.04.2016)

+ Direkt untergeordnete Anlagen Anlagen sortieren **integraler Anlagenbestandteil**

Zurück zum Standort

Anlagen sortieren **integraler Anlagenbestandteil**

7. Dazu auf „integraler Anlagenbestandteil“ klicken und bei der entsprechenden Anlage das Häkchen setzen und anschließend die Eingabe mit „Speichern und zurück“ bestätigen.

Direkt untergeordnete Anlagen

*Hier sind alle Anlagen (des gleichen Standorts) aufgelistet, die der aktuellen Anlage untergeordnet sind.*

Anlagen-GLN	Anlagenname	Anlagenkategorie	BE	integr. AB	WebGIS	Genehmigungen
9008390494448	Linie 2	Linie/Kessel einer Verbrennungsanlage mit Abfalleinsatz		<input type="checkbox"/>	Nein	Nein
9008390494424	Linie 1	Linie/Kessel einer Verbrennungsanlage mit Abfalleinsatz		<input checked="" type="checkbox"/>	Nein	Nein

Abbrechen **Speichern und zurück**