

VORBERMerkungen

Aktueller Modus: Veröffentlichung

Eintragung der Zusammenfassung¹

Vollständige Darstellung²

Ansicht Veröffentlichung³

¹ Die ‚Eintragung der Zusammenfassung‘ stellt die Informationen dar, wie sie zur Veröffentlichung herangezogen werden, erweitert um die Angabe ob die Stammdaten im EDM passen bzw. welche Daten allenfalls vom BMK zu ändern bzw. ergänzen sind.

² Die ‚Vollständige Darstellung‘ stellt alle Informationen dar, um einen vollständigen Umweltinspektionsbericht abzubilden.

³ Die ‚Ansicht für Veröffentlichung‘ stellt die Informationen dar, wie sie tatsächlich zur Veröffentlichung herangezogen werden. In dieser Ansicht können keine Änderungen durchgeführt werden.



U MWELTINSPEKTIONSBERICHT

Datum der Vor-Ort Umweltinspektion (UI): 14.11.2023

Für die Umweltinspektion federführend zuständige Behörde(n) (Name, Email): BH-Landeck
bh.landeck@tirol.gv.at

Mitbeteiligte Behörde(n): -

Aktenzahl(en)der Behörde(n)⁴: -

STAMMDATENBLATT (ENTSPRECHEND EDM STAMMDATENREGISTER)

Anlagenbetreiber	Firmenname	<i>Donau Chemie Aktiengesellschaft</i>
	Firmensitz	<i>1030 Wien, Landstraße, Am Heumarkt 10</i>
	Bundesland	<i>Wien</i>
	Personen-GLN	<i>9008390866559</i>
Standort der IPPC Anlage	Standortname	<i>Donau Chemie AG, Werk Landeck</i>
	Standort Bezirk	<i>Landeck</i>
	Standort Adresse	<i>6500 Landeck, Jubiläumsstraße 3</i>
	Bundesland	<i>Tirol</i>
	Standort-GLN	<i>9008390889763</i>
IPPC Anlage ⁵ , für die die Umweltinspektion durchgeführt wird	Anlagenname	<i>Calciumcarbid</i>
	Genehmigungs-Anlagen-ID	<i>9008390974131</i>
	IPPC Haupttätigkeit	<i>(4.2.e) (Herstellung von anorganischen Grundchemikalien durch chemische Umwandlung, insbesondere Nichtmetalle, Metalloxide oder sonstige anorganische Verbindungen wie Kalziumkarbid, Silicium, Siliciumkarbid.)</i>
	Weitere IPPC Tätigkeit(en)	<i>(3.1.b) (Herstellung von Kalk in Öfen mit einer Produktionskapazität von über 50 t pro Tag.)</i>
	Anlagentyp(en)	<i>Sonstige Anlage (Sonstige Anlage in der</i>

⁴ z.B. GZ der Ankündigung der Umweltinspektion; sonstige relevante Akten iZm der Umweltinspektion

⁵ Im EDM Stammdatenregister als „IPPC EU Anlage“ gekennzeichnete Anlage, die an die Europäische Kommission im Zuge der Erfüllung der Berichtspflichten zur Industrieemissions-Richtlinie berichtet wird

		Abfälle eingesetzt werden)
	Berichtseinheit(en)	BE_IPPC-EU, BE_ABIL
	Geografische Längen- und Breitengrade	N47°8'38,2"; E10°34'2,4" (WGS 84)
	Angabe der relevanten technischen Daten (Leistung, Kapazität, Produktionsumfang, etc.) ⁶	

<input checked="" type="checkbox"/> Anlage, die mit der an die EU zu berichtenden Anlage verbunden ist und im Rahmen der UI mitgeprüft wird	Anlagenname	
	Genehmigungs-Anlagen-ID	9008391717782
	IPPC Haupttätigkeit	<i>(3.1.b) (Herstellung von Kalk in Öfen mit einer Produktionskapazität von über 50 t pro Tag.)</i>
	Weitere IPPC Tätigkeiten	
	Anlagentyp(en)	<i>Produktionsanlage (Produktionsanlage in der keine Abfälle eingesetzt werden)</i>
	Anlagen-GLN in eRAS/ZAReg	9008391717775

<input checked="" type="checkbox"/> Anlage, die mit der an die EU zu berichtenden Anlage verbunden ist und im Rahmen der UI mitgeprüft wird	Anlagenname	<i>Sammlung und Beseitigung von Aktivkohle</i>
	Genehmigungs-Anlagen-ID	9008391803690
	IPPC Haupttätigkeit	
	Weitere IPPC Tätigkeiten	<i>(99) (Zugeordnete Tätigkeiten: Anlage, in der selbst keine der in Anhang I oder Anhang VII Teil 1 genannten Tätigkeiten durchgeführt werden, die jedoch unmittelbar mit anderen IPPC- Tätigkeiten am selben Standort in einem technischen Zusammenhang steht und die Auswirkungen auf die Emissionen und die Umweltverschmutzung haben kann.)</i>
	Anlagentyp(en)	<i>Produktionsanlage (Produktionsanlage in der Abfälle eingesetzt werden)</i>
	Anlagen-GLN in eRAS/ZAReg	9008390889787

U M W E L T M A N A G E M E N T S Y S T E M

Umweltmanagementsystem	<input type="checkbox"/> EMAS <input type="checkbox"/> EFB + ⁸
-------------------------------	--

⁶ Für abfallwirtschaftsrechtliche Anlagen besteht die Verpflichtung für Behörden gem. § 22a Abs 1 Z 1 lit c AWG 2002 die Anlagenkapazität (z.B. Kapazität, Leistung, Produktionsumfang) einzutragen. Die im ZAReg erfassten Daten werden in diesem Feld angezeigt.

⁸ „+“: Betriebe, die die Anforderungen der UMG Register VO BGBl. II Nr. 152/2012 erfüllen

	<input type="checkbox"/> EFB <input type="checkbox"/> Responsible Care + ⁹ <input checked="" type="checkbox"/> Responsible Care <input type="checkbox"/> ISO 14001 + ¹⁰ <input type="checkbox"/> ISO 14001 <input type="checkbox"/> anderes Umweltmanagementsystem:
Sonstiges ¹¹	Qualitätsmanagementsystem ISO -Zertifizierung, Thema Umwelt wird im QM-Handbuch behandelt.

⁹ „+“: Betriebe, die die Anforderungen der UMG Register VO BGBl. II Nr. 152/2012 erfüllen

¹⁰ „+“: Betriebe, die die Anforderungen der UMG Register VO BGBl. II Nr. 152/2012 erfüllen

¹¹ Wie Qualitätssicherungssysteme

<p>Für die Erteilung der Genehmigung zuständige(n) Behörde(n) (Name, Email)</p>	<p>Name: BH-Landeck Email: bh.landeck@tirol.gv.at</p> <p>Name: Email:</p> <p>Name: Email:</p> <p>Name: Email:</p>
<p>Zu veröffentlichende Bescheide, Weblinks der gem. Art 24 Abs. 2 IE Richtlinie seit 7.1.2013 zu veröffentlichenden Bescheide¹²</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Alle IE-relevanten Genehmigungen erfolgten vor dem 7.1.2013 und unterliegen nicht der Veröffentlichungspflicht.</p> <hr/> <p><input type="checkbox"/> Veröffentlichung der Bescheide (abfallwirtschaftsrechtliche oder andere Anlagen) am EDM-Portal unter: https://secure.umweltbundesamt.at/edm_portal/cms.do?get=/portal/informationen/ie-richtlinie-und-ippc-anlagen/genehmigungsinhalte.main#index ⁴¹³</p> <p><input type="checkbox"/> Veröffentlichung der Bescheide <u>außerhalb</u> des EDM-Portals unter: Bitte geben Sie in diesem Fall den Link direkt auf das/die Dokument(e) an</p>
<p>Beschreibung der Anlage / der in den überprüften Anlagen durchgeführten Tätigkeiten</p>	<p>Hierzu darf auf die Bescheide und den AZB verwiesen werden;</p>
<p>Kapitel III der IE-RL hat Gültigkeit für diese Anlage oder Teile davon (Feuerungsanlagen mit Feuerungswärmeleistung > 50MW)</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein</p>
<p>Kapitel IV der IE-RL hat Gültigkeit für diese Anlage oder Teile davon (Abfallverbrennungs- oder Abfallmitverbrennungsanlagen)</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein</p>

¹² Entscheidungen über die Erteilung, Überprüfung oder Aktualisierung einer Genehmigung. Über das Internet ist die Erteilung einer

- Genehmigung für neue Anlagen,
- Erteilung einer Genehmigung für wesentliche Änderungen,
- Aktualisierung der Genehmigung oder
- der Genehmigungsaufgaben für eine Anlage im Einklang mit Artikel 21 Absatz 5 Buchstabe a der Industrieemissions-Richtlinie

zugänglich zu machen.

¹³ Die gewünschte Seite kann unter Auswahl der folgenden Menüpunkte „Home > Informationen > IndustrieemissionsRL, IPPC Anlagen > Genehmigungsinhalte“ am EDM-Portal (www.edm.gv.at) aufgerufen werden.

Kapitel V der IE-RL hat Gültigkeit für diese Anlage oder Teile davon (VOC Anlagen)	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Bericht über den Ausgangszustand gem. Artikel 22 IE-RL erstellt	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Ausnahme nach § 47a (3) AWG 2002 oder nach § 77b (3) GewO 1994 erteilt (weniger strenger Grenzwert als BVT-AEL)	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Ausnahme nach § 47a (4) AWG 2002 oder nach § 77b (4) GewO 1994 erteilt (befristete Abweichung wegen Zukunftstechnik)	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Strengere Auflagen als durch die Anwendung von BVT-Schlussfolgerungen zu erfüllen sind	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein

U M W E L T I N S P E K T I O N

Veranlassung (routinemäßig, anlassbezogen)	routinemäßig												
Wenn anlassbezogen: Begründung													
Umfang der Inspektion	<input checked="" type="checkbox"/> Emissionen Luft <input checked="" type="checkbox"/> Emissionen Wasser <input checked="" type="checkbox"/> Abfall <input checked="" type="checkbox"/> Lärm <input checked="" type="checkbox"/> Boden ¹⁵ <input type="checkbox"/> Sonstige:												
Gesamtzahl der bisher durchgeführten UI Vor-Ort Besichtigungen¹⁶	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	

¹⁵ Sofern in den Projektinhalten/Bescheidaufgaben und Rechtsvorschriften Maßnahmen zum Schutz des Bodens vor Verunreinigungen enthalten sind. Die Überprüfungsergebnisse sind in den Fachbereichen Luft, Wasser und Abfall mit darzustellen. Eine darüberhinausgehende Überprüfung des Bodenschutzes ist nicht vorgesehen.

¹⁶ Hier ist die Zahl der bisher durchgeführten UI Vor-Ort Besichtigungen anzugeben, die VOR der aktuellen UI durchgeführt wurden.

Ergebnis der Umweltinspektion:

- keine oder geringfügige Mängel, die augenscheinlich nicht zu Umweltbeeinträchtigungen führen können, festgestellt.**
- einen oder mehrere erhebliche Mängel, die zu Umweltbeeinträchtigungen führen können, festgestellt
- einen oder mehrere schwerwiegende Mängel, die zu erheblichen Umweltbeeinträchtigungen führen können, festgestellt; eine diesbezügliche Folgeinspektion wird innerhalb von 6 Monaten durchgeführt

Allfällige Erläuterung:

-

Sonstiges:

-

Von der Behörde veranlasste Maßnahmen:

- keine Maßnahmen erforderlich
- Aufgezeigte Mängel wurden bereits⁵⁹ behoben oder deren Behebung nachweislich in die Wege geleitet.**
- Die Behörde hat die Behebung der Mängel (mit Fristsetzung) aufgetragen.
- Sonstiges: Details sind in der Niederschrift bzw. dem Fragenkatalog zur Inspektion angeführt.**

Weiterführende Information zur Umweltinspektion
(Behörde, E-Mail)

BH-Landeck, bh.landeck@tirol.gv.at

⁵⁹ Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung des Berichtes