	Gendorf Integriertes Management System	Teil 10 Kapitel 10.1
Chemiepark GENDORF	10. Standort, Infrastruktur und Bauprojekte	Anlage 1a
	- Anlage 1a – Digitaler Freigabeschein für Tiefbau- und Abbrucharbeiten -	04.11.2021

Der digitale Freigabeschein für Tiefbauarbeiten wird über folgenden Link erstellt und in den Freigabeprozess versandt, Benutzername und Kennwort zur Anmeldung an der Web GIS Oberfläche entsprechen Ihren Windows Anmeldedaten:

https://arcgisweb.campus.gendorf.net/WebOffice/synserver?project=TBA&client=core

Sollten Sie noch keinen Zugang zum System haben, wenden Sie sich bitte an das Standort- und Immobilienmanagement.

Im Falle eines Systemausfalls können Antragsteller den analogen Vordruck für den Freigabeschein für Tiefbau- und Abbrucharbeiten verwenden und die Freigaben bei den aufgeführten Fachbereichen entsprechend einholen.

November 2021, ersetzt Version vom: Januar 2021

Chemiepark GENDORF

https://infraserv.sharepoint.com/teams/GIMSRedaktionsteam-10.StandortInfrastrukturundBauprojekte/Freigegebene Dokumente/10. Standort, Infrastruktur und Bauprojekte/10.1 Durchführung von Baumaßnahmen/10.1\_Anlage1a\_Freigabeschein\_Tiefbau-\_und\_Abbrucharbeiten.docx 10\_1\_Anlage1a\_Freigabeschein\_Tiefbau-\_und\_Abbrucharbeiten.doc

## Freigabeschein Tiefbau- und Abbrucharbeiten gültig bis

Laufende Nummer (FG-NR.)

Bei Antreffen unbekannter Leitungen oder sonstiger unbekannte baulicher Anlagen:

## **SOFORTIGER BAUSTOPP!**

Laufende Nummer (FG-NR.) Art der Arbeiten Verantwortlicher Projektleiter Bestellnummer:

Vinnolit

Auftraggeber/Firmenname
Auftragnehmer/Ansprechpartner
Ordnungsbereich:
Auftragsnummer:
Bemerkung:

Auftragnehmer/Firmenname Dauer (von/bis) Projekt-Nr.:

D-4-t-bill-b	A E (A E O -	L - ! " 0 .	01840 5 0 1-4 24-11	Bemerk	ung:								
Betrieblicher AE/AF Schein gemäß GIMS 5.3 ist zusätzlich erforderlich  Entsorgungsmanagement Gebäude 636 / Telefon 1817 (6216)							Festmasse	Wiedereinbau	Entsorgung	Lagerort	Einlagerstart	Einlagerende	
Lintsorgungs		Wiedereinbau	Entsorgung	Lagerort	Finlagerstart	Einlagerende	Rotlage	resunasse	Wiedereilibau	Litisorgung	Lagerort	Lillagerstart	Limagerende
Asphalt	resunusse	Wicaciciibaa	Littorigung	Lagoron	Linagerotare	Limagerenae	Waldboden					+	
Bauschutt/Beton						1	Strahlsand	1				+	
Kiesaushub								+				_	
Auflage / Beme	erkung (Ent	tsorgung):						2	1		Fre	igegeben:	
	<u> </u>	<u> </u>	Auflage / Bemerk	rung:								Fre	eigegeben:
Boden- und Gewässerschutz			Verunreingigung b	Verunreingigung bekannt:									3002 35000
Gebäude 176 / Telefon 4474 (5179)													
Werkschutz			Verkehrsbeh	Verkehrsbehinderungen sind mit dem Werkschutz frühzeitig abzustimmen   Raucherlaubnis im Container muss bei der Feuerwehr beantragt werden								rden	
Gebäude 414 / Telefon 4987 (6644)		Schwertrans	Schwertransporte sind mit dem Werkschutz frühzeitig abzustimmen Verkehrsbereiche müssen lt. RSA Straßenplanung gesichert werden								n		
			Container sin	Container sind bei der Ausfuhr vorher vom Werkschutz zu verplomben									
Werkfeuerwe													
Gebäude 676 / Telefon 4446 (6446)													
Fachgruppe Infrastrukturbau												1	
Gebäude 175 /	Telefon 541	0 (3518)											
Versorgung	T-1-f 540	IO (EOOE)											
Gebäude 600 /	\$5.5000 (\$0.0000 \$0.000 \$	COLOR MANAGEMENT AND											
Strom- und Erdgasnetz Gebäude 134 / Telefon 6272 (5308)													
Arbeitssiche		2 (3308)											
Gebäude 177 / Telefon 6682 (6197)													
IT-Gebäudete		2 (0107)											
Gebäude 177 /		9 (4799)											
Gleisinfrastru	Recognition (Asserting Chapter Chapter	,											
Gebäude 175 /	Telefon 224	1 (4852)											
Archroma		500 800											
Dyneon													
Clariant													
Global Amine	es												
Gore													
Kreissler													
Klöckner Per	ntaplast									·			
Linde													