

Calendrier d'exportation



Frenkendorf → Anvers

valable à partir du 29.04.2024 - 05.05.2024

ETD Suisse	ETA Port maritime		
FRENKENDORF Terminal	Anvers K1700	K1742	tous les autres*
DR: Vendredi 10h00 LC: Vendredi 18h00 Départ: Lundi	→ Mardi (Après-midi)		
DR: Mardi 10h00 LC: Mardi 14h00 Départ: Mardi	Vendredi (Après-midi)	Jedi (Soirée)	Lundi (Après-midi)
DR: LC: Départ:	→		
DR: Jeudi 10h00 LC: Jeudi 15h00 Départ: Jeudi	Samedi (Après-midi)	Samedi (Nuit)	Lundi (Après-midi)
DR: Vendredi 10h00 LC: Vendredi 18h00 Départ: Samedi	Lundi (Après-midi)	Lundi (Après-midi)	Mardi (Après-midi)



Frenkendorf → Rotterdam

valable à partir du 29.04.2024 - 05.05.2024

ETD Suisse	ETA Port maritime				
FRENKENDORF Terminal	ROTTERDAM APM2	DELTA*	EMAX	RWG	tous les autres*
DR: Mardi 12h00 LC: Mardi 18h00 Départ: Mercredi	→ Jeudi (Nuit)			Vendredi (Nuit)	Mardi (Nuit)
DR: LC: Départ:	→				
DR: Jeudi 12h00 LC: Vendredi 18h00 Départ: Samedi	→ Lundi (Après-midi)				
DR: Vendredi 12h00 LC: Vendredi 18h00 Départ: Samedi			Lundi (Après-midi)	Lundi (Matin)	Mercredi (Matin)

- 🚚 **DR (date limite de réservation):** Toutes les informations et documents de transport doivent être disponibles au plus tard à ce moment-là
- 🚚 **LC (heure limite de chargement):** Les conteneurs doivent être présents au terminal au plus tard à cette heure
- 🚚 **Destination finale Anvers:** Disponibilité pour **tous les autres** terminaux sur la base d'un transfert en camion depuis le K1700
- 🚚 **Destination finale Rotterdam:** disponibilité pour **tous les autres** terminaux en fonction du transfert par camion depuis RWG
- 🚚 **Toutes les heures indiquées correspondent aux heures d'expédition et d'arrivée prévues et ne sont pas garanties**
- 🚚 Horaires en fonction du volume et des disponibilités, susceptibles de modifications en raison des jours fériés et des cas de force majeure
- 🚚 **Rotterdam DELTA = DDE, DDN, DDS, DDW und Delta2**

Swissterminal AG
Flachsackerstrasse 7
4402 Frenkendorf

+41 61 906 45 50
sales@swissterminal.com
www.swissterminal.com

