

Action	Emplacement / localisation	Echéancier de mise en place
Mise en place d'une nouvelle station de traitement des effluents industriels	Station de traitement	Mise en service 2023
Mise en place des réseaux sécurisés de transfert (Bâtiment 2 / Station notamment) associés à la station et surppression des cuves de stockage des déchets liquides au niveau du bâtiment :	IRatiment 2 / Station	2023
Mise en place aire de chargement / déchargement	Extérieurs	2023
Mise en place d'une rétention de 250 m ³ sous la station, qui sera utilisée comme rétention des eaux incendie et comme rétention pour la station (compartimentée).	Station de traitement	2023
Rétrofit des réseaux de ventilation du Bâtiment 1, et le remplacement des équipements d'épuration des vapeurs (laveur et séparateurs de gouttes).	Bâtiment 1	2022-2023
Mise en place d'une ventilation sur les bains cyanurés	Bâtiment 1	2023
Mise en place d'un nouveau laveur d'air	Bâtiment 1	oct-22
Mise en place de deux nouveaux séparateurs de gouttes (1 pour le réseau cyanuré, 1 pour le réseau chromique)	Bâtiment 1	2023
Mise en place détecteurs de fuite dans la double peau des cuves de stockage des déchets liquides	Extérieurs	2023
La poursuite des opérations de modification / ajout / suppression de bains actifs de traitement dans le cadre des études de substitution de substances à risques (programme REACH), suite aux rationalisations de traitements entre les différentes sociétés du groupe AEGIS PLATING SOLUTIONS	Bâtiment 1 et 2	2022-2023
Mise en place d'exutoires de désenfumage du bâtiment 2	Bâtiment 2	août-22
Mise en place barrières bâtiment 2	Bâtiment 2	déc-22
Enrobage de toute la zone extérieure (une partie a déjà été faite)	Extérieurs	Fin 2023
Mise en place de piézomètre et surveillance des eaux souterraines		Rapport reçu le 01/06/2022
Réalisation de l'analyse de risque foudre et de l'étude technique		Rapport reçu le 21/06/2022