

Bilan d'activités



CSS DE DUNKERQUE

1. Activité du site dans l'année

- Début des travaux de construction des VRD
- Elaboration d'un dossier de demande d'autorisation de deux unités de fabrication d'un Monomère appelé VIFO principalement utilisé dans le marché papier et pulpe à papier. Sa polymérisation permet d'obtenir des propriétés de résistance à sec et résistance humide à la feuille de papier formée.



3. Relations à la DREAL : suites et plan d'actions

- 29 novembre 2021 : dépôt DDAE pour 2 ateliers de VIFO
- 03 novembre 2021 : dépôt d'un Permis de construire relatif aux ateliers VIFO et modifications des unités existantes.

6. Investissements pour la maîtrise des risques

- La maîtrise des risques est un élément important dans la définition du projet en cours.

- A titre d'exemples :
 - Mise sous caniveaux de tuyauteries
 - Mise en rétention de la zone de stockage des wagons citernes
 - Création des fosses enterrées déportées
 - Multiples détecteurs de sécurité asservissant des moyens de protection incendie et/ou inhibiteur de polymérisation
 - Mise en rétention des ateliers

8. Retour sur la COVID

La COVID a retardé le lancement du chantier de quelques mois

10. Projets prévus l'année prochaine

- du 7 février au 21 mars 2022 : Enquête publique dossier DDAE
- 2^{ème} trimestre 2022 : début des travaux de construction des bâtiments et structure process

