



# Etudes de faisabilité pour la création d'un centre intégré de traitement définitif des déchets industriels spéciaux



## FICHE D'IDENTITÉ

Composante 3	Gestion des déchets solides
Budget disponible	Subvention FIV 500 000 €
Durée prévisionnelle	15 mois

### Description technique :

Actuellement les déchets spéciaux générés dans la région de Bizerte ne sont pas pris en charge. Les unités industrielles de la région n'arrivent pas à gérer convenablement les déchets spéciaux qu'ils produisent. Le risque lié à la gestion inappropriée de cette catégorie de déchets pour la pollution probable de la lacune de Bizerte est élevé.

Ainsi afin de garantir une solution durable et pérenne l'ANGED réalisera une étude de faisabilité technique et de rentabilité économique pour la mise en place d'un centre intégré d'élimination des déchets industriels spéciaux pour la région de Bizerte ( Pôle Nord ).

Un appel d'offres national sera lancé pour la réalisation des études de faisabilité relatives à cette infrastructure proposée par l'ANGED. Les résultats des études seront utilisés par la BEI lors de l'évaluation à mi-parcours pour décider du financement du projet en vue de sa mise en œuvre.



## Etat d'avancement :

Lancement de l'AO	04/07/2022
Signature du contrat	30/08/2023
Réception provisoire	11/11/2024
Réception définitive	11/03/2025



### Agence nationale de gestion des déchets

Siège : 06 , rue Al Amine Al Abbassi-Le Belvédère-002 Tunis

Tél : 71 79 15 95 / Fax : 71 89 05 81

E-mai : [contact@anged.nat.tn](mailto:contact@anged.nat.tn) / Site web : [www.anged.nat.tn](http://www.anged.nat.tn)

**M. Zouaghi OMAR**

Point focal  
Directeur