



Arborescence



Qualiopi  
processus certifié

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

# PERFORMANCE ÉCONOMIQUE & BIODÉCHETS

## 4 JOURS

pour réduire les dépenses, optimiser les coûts  
et déployer des outils efficaces



28 et 29 septembre  
5 et 6 novembre



l'Intervalle Valmy,  
21000 Dijon

### Pour QUI ?

- Collectivités & EPCI
- Responsables techniques /déchets
- Gestionnaires d'établissements
- Chargé-es de mission prévention

Ce parcours stratégique vous donne les **outils**  
pour **mesurer, décider, optimiser** et **piloter**,  
depuis les cuisines collectives  
jusqu'aux réseaux d'acteurs territoriaux.

Repartez avec des **méthodes clés en main**,  
prêtes à l'emploi, pour générer  
**des économies immédiates et durables.**

### Contactez-nous



03 80 39 86 01



[arborescence@naturedanstaville.net](mailto:arborescence@naturedanstaville.net)



# PROGRAMME

Diagnostiquer > Evaluer > Décider > Déployer > Piloter

## Jour 1 – Optimiser le tri et réduire les OM

Objectif : **Baisser la facture déchets**

- Vous saurez :
- Diagnostiquer les flux : sites, zones, activités
  - Lire et analyser une facture déchets
  - Identifier les surcoûts
  - Construire une **organisation de tri performante**
  - Simuler les économies

## Jour 2 – Réduire le gaspillage alimentaire : un levier d'économies

Objectif : Transformer le gaspillage alimentaire en **indicateur économique pilotable** (€/an) et construire un plan d'actions

- Vous saurez :
- Mettre en place une campagne de pesées
  - Identifier les sources de gaspillage
  - Calculer le coût réel du gaspillage
  - Prioriser les actions à fort impact
  - Construire un **plan d'actions** et des **indicateurs**

## Jour 3 & 4 – Déployer le compostage en établissement 2.0

Objectif : Piloter un **compostage professionnel maîtrisé, sans nuisances et rentable**

- Vous saurez :
- Évaluer les volumes de biodéchets
  - Choisir le bon scénario (collecte / compostage / mix)
  - Concevoir un système sans odeur ni nuisible
  - Dimensionner les équipements et besoins en broyat
  - Calculer les coût, **économies** et **ROI**
  - Construire un plan de déploiement

## Conditions tarifaires

- **950 € net de taxe / jour / participant**  
Les jours 1 et 2 peuvent être suivis indépendamment.  
Les jours 3 et 4 nécessitent la participation préalable aux jours 1 et 2.
- Comprenant : animation, supports, outils de calcul (gaspillage, OM/triés, compostage, ROI), modèles de plans, repas du midi
- Déplacements, hébergement, et repas du soir non inclus
- Durant l'intersession : Accompagnement possible adapté à votre *Business Case*