



EcoJardin

la référence de gestion écologique



**A PLACE
TO BEE**



ACTEMIUM



Effectif : 40 personnes

Nos expertises :

- Génie électrique
- Génie mécanique
- Génie thermique
- Conduite des procédés et informatique industrielle



DÉMARCHE ECOJARDIN :

OBJECTIFS ÉCOLOGIQUES :

Offrir des habitats potentiels et des ressources alimentaires supplémentaires à la faune sauvage présente sur site (entomofaune, oiseaux, abeilles...)

Améliorer le bilan carbone du site

Préserver les espaces naturels

OBJECTIF ÉCONOMIQUE :

Diminuer les coûts d'entretiens annuels des espaces verts du site

OBJECTIF SOCIAL :

Partager et participer à un objectif commun entre les collaborateurs

BONNES PRATIQUES :

Eau : système irrigation solaire avec récupérateur d'eau de pluie

Faune / Flore : Choix des essences en fonction de la faune présente sur le site.

Matériaux & mobiliers / Matériels & engins :
La politique globale de l'entreprise favorise les produits, matériel et matériaux labellisés.

Formations :

Implication de tous les collaborateurs dans le projet.
Communication active (causeries) et atelier annuel autour de la récolte du miel / présentation de la faune et flore

Public :

Gestion du potager par les collaborateurs du site.
Des panneaux sont installés sur le parking et en certains points stratégiques sur jardin afin d'expliquer la démarche. Cela interpelle les clients et visiteurs du site à qui une présentation de la démarche est faite avec plaisir par les salariés.



NOS ACTIONS POUR L'ENVIRONNEMENT



Engagés ensemble
pour l'environnement



Agir pour le climat

Transition vers des modes de déplacements plus « propres »
(intégration des véhicules électriques)

Installation de panneaux solaires

Réalisation d'un bilan carbone



Optimiser les
ressources grâce à
l'économie
circulaire

Tri de nos déchets (papier, carton, plastique et verre)

Revalorisation de nos DEEE, bois, papier et carton

Réflexion autour de nos pratiques d'achat



Préserver les
milieux
naturels

Démarche de labélisation EcoJardin
(100 % sur le site de Merignac) / (Coutras ?)
(Gestion écologique de nos espaces verts)





Zone A :

Entretien intensif : tonte régulière d'un espace engazonné, enlèvement des déchets. 10 passages annuels pour la tonte.

Zone B :

Entretien modéré : taille modérée (autant que nécessaire, aussi peu que possible) des haies et arbustes. 2 tailles annuelles environ.

Zone C :

Prairie fleurie, mélange mellifère, annuelle et vivaces une fauche et un ramassage des déchets verts annuels.

Zone D :

Puit à carbone, chênes lièges (*quercus suber*, 10 plants hauteur 50cm), lierre (*hedera helix* 10 plants) et géranium rampant (*geranium macrorrhizum* 100 plants) entretien quasi nul, taille lorsque nécessaire.

Zone E :

Friche, entretien nul taille si absolue nécessité

Gestion écologique des espaces verts
sur site







 A PLACE
TO BEE

 AGTEMIUM



