



# ENVOLIS

L'environnement,  
au cœur de vos projets  
d'aménagement

AMÉNAGEMENT & INGÉNIERIE ENVIRONNEMENTALE

Envolis est  
votre partenaire  
pour mener

**études et expertises  
environnementales**

nécessaires  
à vos projets  
d'aménagement.



est  
c'est  
envolis

**La réalisation d'expertises environnementales**  
lors de la conception, la réalisation ou la mise en  
conformité de vos projets,

---

**Le suivi environnemental** de vos chantiers,

---

**La rédaction de dossiers réglementaires**  
liés à l'application du code de l'environnement.



Une expertise en  
**PROJET D'AMÉNAGEMENT**



**UNE CERTIFICATION** dans  
les domaines de l'évaluation  
environnementale



Veiller à ce que  
**L'EMPREINTE HUMAINE**  
soit la plus réfléchie



Une passion pour  
la faune, la flore  
et plus globalement  
pour **LE VIVANT**



Votre partenaire  
pour **DONNER DES AILES**  
**À VOS PROJETS**



## Ressources en eau

Envolis adapte les expertises des ressources en eaux en fonction du contexte d'étude, des enjeux du site et du projet, ainsi que des attentes du client et de l'administration.

La société propose des solutions techniques et réglementaires en collaboration avec les parties prenantes, assurant ainsi des missions autonomes et précises.

---

Étude hydrogéologique

---

Étude eaux pluviales

---

Étude eaux usées

---

Eau et milieu naturel

---

## Énergies renouvelables

La transition vers les énergies renouvelables est cruciale dans le contexte de réchauffement climatique. En s'appuyant sur son expertise éprouvée, Envolis propose un soutien complet pour les projets d'énergies renouvelables, de l'évaluation à la conception et au suivi, en intégrant les considérations environnementales.

---

Réalisation des études environnementales AVP (pré-diagnostic environnemental)

---

Dossier de demande d'autorisation de défrichement

---

Dossier de déclaration ou d'autorisation Loi sur l'eau

---

Étude d'impact (projet) / Évaluation environnementale (PLU/PLUI/POS)

---

## Nature en ville

Pour construire des villes durables, Envolis propose des solutions de désartificialisation, de renaturation des sols et de préservation du patrimoine arboré, tout en luttant contre le réchauffement. En outre, la société offre un accompagnement pour obtenir des certifications écologiques.

---

Biodiversité urbaine

---

Lutte contre le réchauffement urbain

---

Valorisation écologique des projets

---

Certification écologique des projets urbains

---

## Milieux aquatiques

Envolis valorise la préservation des milieux aquatiques, avec une expertise reconnue. Grâce à des équipes d'écologues et d'hydrogéologues, la société caractérise ces écosystèmes pour une intégration optimale dans l'aménagement du territoire.

---

Milieux aquatiques dans leur bassin versant

---

Flore des milieux aquatiques

---

Faune des milieux aquatiques

---

Dynamique des hydrosystèmes

---

Pollution des milieux aquatiques

---

Restauration des milieux aquatiques

---

## Agro écologie

L'agroécologie réinvente l'agriculture en intégrant les interactions entre éléments biologiques et environnementaux pour des systèmes agricoles durables, réduisant ainsi la dépendance aux intrants chimiques et promouvant une agriculture respectueuse de l'environnement.

---

Démarche agroécologique

---

Sol dans l'agroécologie

---

Biodiversité dans l'agroécologie

---

Eau dans l'agroécologie

## Sol vivant

Les sols, intermédiaires entre l'atmosphère, le sous-sol et l'eau, sont cruciaux pour la santé de l'environnement. Malgré leur importance souvent sous-estimée, les compétences d'Envolis permettent de mieux comprendre leur rôle vital et de les intégrer pleinement dans les stratégies d'aménagement et de préservation.

---

Identification des sols

---

Sol et eau

---

Écologie des sols

---

Sols, plantes, terroir

---

Restauration des sols

---

Sols pollués

## Génie écologique

Repenser le rapport à la nature est essentiel pour un développement durable. L'équipe d'Envolis, dotée de compétences naturalistes variées, assure l'expertise des milieux naturels à toutes les étapes des projets, visant à comprendre, restaurer et valoriser ces écosystèmes.

---

Inventaires naturalistes

---

Définition des enjeux et mesures ERC

---

Plan de gestion

---

Suivi écologique de chantier

## L'Arbre

Les arbres, indicateurs de qualité environnementale, offrent de nombreux services écosystémiques. Malgré leur apparence robuste, ils sont vulnérables aux conditions environnementales et aux parasites. Avec son expertise, Envolis propose une évaluation détaillée pour assurer leur pérennité.

---

Valorisation du patrimoine arboré

---

Écologie de l'arbre

---

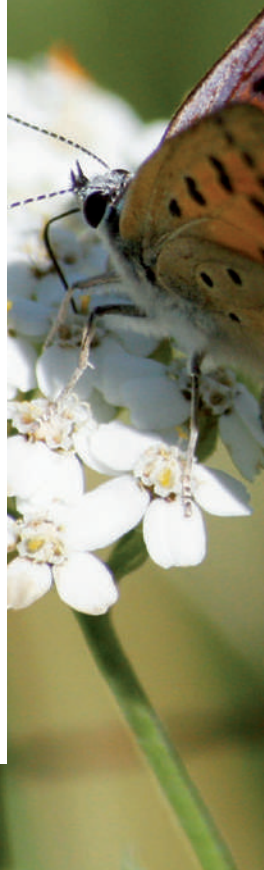
Sauvegarde de l'arbre

---

Valorisation de l'arbre

---

L'arbre, une ressource



# CONSEILS.

À chaque phase du projet, Envolis joue un rôle clé en fournissant des conseils experts. Grâce à son expérience, l'entreprise accompagne ses clients dès l'expression de leur besoin jusqu'à l'acquisition des autorisations environnementales requises.

## **Demande**

Appel d'offre public  
ou sollicitation directe



## **Offre**

Proposition technique et  
commerciale ou élaboration  
de devis



## **Études de terrain**

Mobilisation des  
compétences spécifiques  
des chargés d'études




## **Adaptation du projet**

Conseils et propositions  
de mesures ERC par le  
chef de projet



## **Dossiers réglementaires**

Délais d'instructions et  
demandes complémentaires



Notre équipe réglementaire environnementale est dirigée par des chef(fes) de projets qui se distinguent par leur rigueur. Elle possède des compétences avancées en rédaction, ainsi que dans les domaines juridique et scientifique. Cette équipe est préparée à intervenir dans les projets réglementaires les plus complexes. Elle peut également offrir un soutien en matière de conformité réglementaire et de relecture aux chef(fes) de projets des secteurs de la biodiversité, de l'eau et du sol vivant.

---

Dossiers réglementaires

---

Certifications environnementales  
de projets

---

Dossier de demande d'autorisation  
de défrichement

---

Dossier de déclaration ou d'autorisation  
Loi sur l'eau

---

Étude d'impact (projet) / Évaluation  
environnementale (PLU/PLUI/POS)

---

Dossier de demande de dérogation  
à la protection des espèces dans le  
cadre de projets d'aménagement  
ou à buts scientifiques

---

### Formation :

Nous apprenons tous les jours de nos expériences au contact de nos clients, de nos partenaires et sur le terrain. Dans ce solide environnement de travail que nous avons construit, nous avons tous à cœur de continuer à apprendre en écoutant, en observant et en partageant. Nous avons conçu un parcours de formation interne pour accompagner nos équipes tout au long de leur vie professionnelle, de l'intégration jusqu'à la possible association.

### Coopération :

Nous sommes sensibles à l'équilibre dans les rapports que nous entretenons avec nos collaborateurs, clients et partenaires. Nous souhaitons grandir ensemble, dans une démarche collective et participative, tout en préservant l'intégrité et la spécificité de chacun.

### Rigueur et professionnalisme :

Notre travail s'inscrit dans le respect de référentiels scientifiques, littéraires, normatifs et législatifs. Nous intégrons dans notre démarche d'amélioration continue et dynamique, les implications et responsabilités que cela nécessite.



## atouts.

Proximité  
& réactivité

Connaissance  
du territoire

Connaissance  
des enjeux  
locaux

Compétences  
multiples

Connaissance  
parfaite des  
processus

Adaptabilité

### **Siège Social**

7 allée des Cabanes  
Bâtiment ONYX  
33470 GUJAN-MESTRAS  
05 56 54 44 23  
contact@envolis.fr

### **Agence Ouest**

10 rue du Bois Briand  
44300 NANTES  
07 67 21 78 65  
ouest@envolis.fr

### **Agence Toulouse**

240 rue Jean Bart  
Bâtiment Agora 4  
31670 LABEGE  
07 45 22 16 21  
b.foreau@envolis.fr



**envolis.fr**