

Conseil environnemental pour la construction et la réhabilitation des bâtiments
Assistance à Maîtrise d'Ouvrage/Conseil au sein des équipes de conception et de Maîtrise d'Œuvre
Formation à la Qualité Environnementale du Bâti



LA SOCIÉTÉ

La société Ethicobât, située en Touraine et créée en 2010 par Claire Abonnat, ingénieure conseil, est spécialisée dans **l'intégration de démarches environnementales*** aux projets pour un **développement durable****.

Nous travaillons sur tous types de bâtiments, qu'ils soient neufs ou existants, de commande privée ou publique.

Nous intervenons dès les phases faisabilité et programmation jusqu'à 3 ans de fonctionnement après l'achèvement des travaux.

** Nous menons ces démarches, qu'elles soient certifiées ou non, à partir de tout référentiel (HQE®, H&E, AEU, etc.) de manière adaptée au contexte et aux enjeux de chaque projet.*

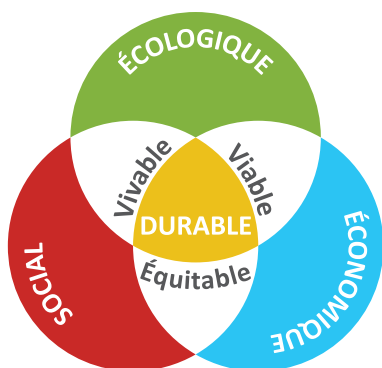
En appliquant ce type de démarche dès les premières réflexions sur les opérations, Ethicobât garantit son suivi intégré et global.

Notre **point fort** est d'assurer **la coordination** de l'ensemble des acteurs du projet tout au long de son déroulement et de sa réalisation.

La cohésion des équipes est en effet le facteur prédominant de la réussite d'un projet environnemental.

Le management environnemental d'opération permet de qualifier et de quantifier les résultats obtenus et de corriger les écarts constatés par rapports aux objectifs définis au programme.

Il permet d'obtenir des bâtiments sains, agréables à vivre, fonctionnels et économes en énergies et en eau tout en respectant l'environnement et la santé.



*** « Un développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs »*

Ethicobât est particulièrement attachée à mener des **démarches les plus cohérentes possibles**, non seulement sur les aspects environnementaux mais également sociaux et économiques.

Ainsi nous favorisons le recours à des matériaux issus de filières les plus locales possibles (circuits courts) et à faible énergie grise.

LES PRESTATIONS

AMO

Programmation	<ul style="list-style-type: none">• Analyse de site/faisabilité• Définition du profil environnemental• Intégration du volet environnemental au PTD
Concours	<ul style="list-style-type: none">• Assistance à l'analyse des candidatures et à la sélection du lauréat
Conception	<ul style="list-style-type: none">• Travail en collaboration avec la MOE, propositions d'alternatives dans le respect du budget et des délais
Réalisation	<ul style="list-style-type: none">• Suivi de la conformité du chantier à la charte environnementale
Exploitation	<ul style="list-style-type: none">• Suivi des performances environnementales (dont confort des utilisateurs) pendant 3 ans d'exploitation

AU SEIN DES ÉQUIPES DE CONCEPTION ET DE MAÎTRISE D'ŒUVRE

Concours	<ul style="list-style-type: none">• Rédaction d'une note environnementale adaptée au projet
Conception	<ul style="list-style-type: none">• Proposition de solutions écologiques dans le respect du budget et des délais• Etude comparative des solutions constructives en termes technique et environnemental• Proposition de missionner un partenaire pour la réalisation de STD (Simulation Thermique Dynamique)• Etude de faisabilité énergies renouvelables• Dimensionnement de récupération d'eau de pluie• Etude d'éclairage naturel
Réalisation	<ul style="list-style-type: none">• Suivi de la conformité du chantier à la charte environnementale, suivi des produits mis en œuvre, de la production de déchets et des consommations d'énergie et d'eau

A chaque fin de phase, un **bilan** est rédigé et présenté aux acteurs de l'opération.

Tout au long du projet, des séances de **sensibilisation** et d'**information** sur l'intégration de la démarche environnementale sont proposées à l'ensemble des acteurs (MO, MOE, entreprises, gestionnaires et utilisateurs des bâtiments).

Nous nous chargeons également de la **constitution de dossiers** de demandes de subventions et de participations éventuelles à des appels à projets auprès des différentes instances (Ademe, Région).

FORMATION

Ethicobât dispense des formations à la qualité environnementale du bâti (QEB) à tout type de public, de manière généraliste ou sur des thématiques spécifiques selon les besoins.

Ingénierie de formation, montage de cycles de formation et de formations sur mesure.

Ethicobât est enregistrée en tant qu'organisme de formation auprès de la préfecture de la région Centre sous le numéro 24 37 02991 37

OUTILS

Etude d'éclairage naturel : Dialux
Etude comparative des solutions constructives : Cocon, Smart Builder
STD (selon prestataire) : Design Builder, Pleïade Comfie...

Outils spécifiques aux démarches environnementales
(tableau de suivi des performances, etc.)

THÉMATIQUES ENVIRONNEMENTALES



Bioclimatisme et harmonie avec le contexte

Matériaux locaux et sains

Procédés de construction simples et durables



Chantier à faibles nuisances

Économie d'énergie

Économie d'eau



Qualité de l'air

Qualité de l'eau



Conforts hygrothermique, visuel, acoustique et olfactif

Entretien et maintenance restreints et aisés

Gestion des déchets



Les ressources naturellement présentes sur le site telles que l'énergie solaire, biomasse ou encore l'eau pluviale sont intégrées en fonction du contexte de chaque projet.



Les valeurs d'Ethicobât font que nous privilégions les projets locaux et accessibles par les transports en commun.

Cependant, les projets situés dans les régions voisines de la région Centre ainsi qu'en Île-de-France sont également les bienvenus.

PARTENAIRES

Bureaux d'étude thermique/fluides (STD)

Mesureurs d'étanchéité à l'air

Economistes

Architectes

Programmistes

Géobiologues

Autres bureaux d'études spécialisés

Organismes de formation

Associations...

COORDONNÉES

5 rue de Thuisseau

37270 Montlouis sur Loire

claire.abonnat@gmail.com

09 50 25 29 56 / 06 21 73 08 73

ethicobat.free.fr