



**Nos prestations**  
Maisons individuelles, copropriétés, bâtiments tertiaires, ...

**Diagnostic de Performance Énergétique (DPE)**  
Dans le cadre obligatoire de vente, location et construction neuve

- Estimation des consommations
- Thermographie extérieure du bâtiment

**Thermographie infrarouge**  
Caméra thermique, pour l'EXISTANT et le NEUF

- Contrôle complet du bâtiment, avec rapport

**EXCLUSIVITÉ: Thermographie Aérienne Basse Altitude**

**DPE +**  
DPE détaillé + Thermographie complète

- Bilan des consommations
- Analyses, conseils et recommandations
- Comparatifs énergétique (kWh), économique (€) et environnemental (CO<sub>2</sub>)
- Rapport de thermographie infrarouge

**Crédit d'impôt de 50% (dans le cadre «non-obligatoire»)**

**Étude Thermique EXISTANT**  
Réglementation Thermique des Bâtiments Existants

- Calculs réglementaires des déperditions et des consommations
- Proposition d'un programme d'améliorations

**ECO-prêt à taux 0%**  
« Amélioration de la Performance Énergétique Globale »

**Étude Thermique NEUF**  
Réglementation Thermique 2005

- Calculs réglementaires des déperditions et des consommations
- Vérification des garde-fous et de la conformité
- Recommandations pour l'optimisation du projet

**OPTION : accompagnement pour l'optimisation du projet et l'obtention d'un label de performance énergétique (HPE, THPE, BBC, ...)**

**INFILTROMÉTRIE**  
Test de la porte-soufflante

- Mesure de la perméabilité à l'air
- Recherche de fuites

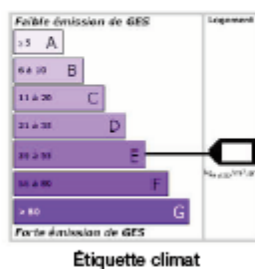
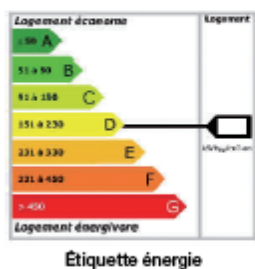
**Economiser l'énergie, c'est maîtriser les déperditions ...**

## Études Thermiques NEUF et EXISTANT

Calculs, comparatifs, simulations, conseils, optimisation...

## Thermographie infrarouge

Contrôle de l'isolation (dégradation, mise en oeuvre, etc....)



### Des prestations complètes et innovantes

Grâce à des outils de pointe, pour l'analyse thermique et énergétique de votre logement.

## Infiltrométrie

Contrôle de l'étanchéité à l'air des bâtiments



Contact @ [albiotechnology.fr](http://albiotechnology.fr)