

La Thermographie Aérienne la solution exclusive !



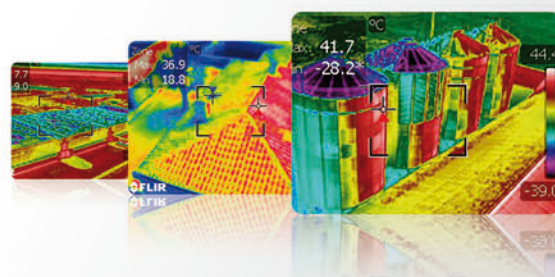
hélicoptère-drone à propulsion électrique
piloté à vue depuis le sol.
Ni pollution, ni nuisances sonores.



La Thermographie Aérienne Basse Altitude

EcoZimut réalise des **AUDITS & BILANS** thermiques et énergétiques complets.

Le travail Aérien Basse Altitude consiste à explorer chaque mètre carré d'un bâtiment (murs, toitures, fenêtres...) quelque soit sa taille. Adaptable à de nombreuses configurations, l'association de ces deux technologies permet de réaliser des **thermogrammes uniques et exceptionnels**, impossibles depuis le sol ou par d'autres moyens. Ainsi, l'étude du bâti est complète et précise.



AUDITER et CONTRÔLER les BÂTIMENTS

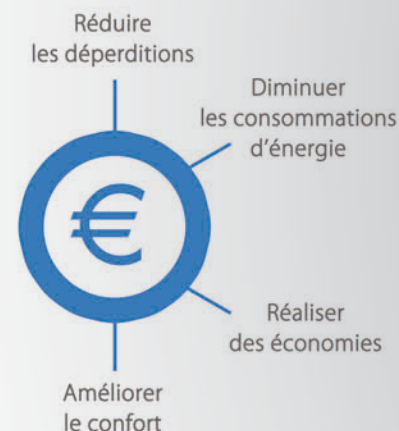
- Collectivités et bâtiments publics : universités, lycées, collèges, écoles, mairies, etc.,
- Entreprises : bureaux, bâtiments industriels, agricoles, ...
- Préfectures, conseils régionaux et généraux, ...
- Bailleurs, syndicats de copropriétés, ...
- Bureaux d'études, architectes, ...
- Maisons individuelles

COMMUNIQUER et SENSIBILISER aux ÉCONOMIES D'ÉNERGIES
Thermographies Aérienne sur des territoires de taille variée:
communes complètes - hameaux - lotissements - zones pavillonnaires - quartiers et bâtiments



PROSPECTER

Professionnels de l'isolation:
murs (ITE), toitures, menuiseries...



2010 audit obligatoire de tous les bâtiments publics

2012 engagement des travaux

OBJECTIF

Réduction des consommations de **40%**
Réduction des GES de **50%**

LA THERMOGRAPHIE INFRAROUGE

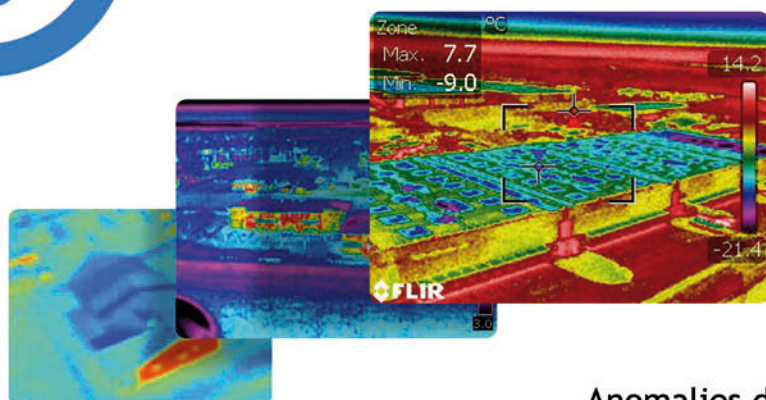
un moyen d'investigation sans contact,
non intrusif et non-destructif.



Caméras thermiques
spéciales bâtiment



RÉVÉLER, LOCALISER et IDENTIFIER



- défauts d'isolation thermique
- ponts et fuites thermiques
- infiltrations d'eau
- repérage de conduites de chauffage ou d'eau
- localisation de fuites de réseau
- détection de colombages, des structures ou des modifications dissimulées sous enduits

Anomalies de construction
ou de dégradation

surconsommation
et inconfort



AUTRES PRESTATIONS: audits & bilans thermiques et énergétiques

- Etudes thermiques réglementaires neuf et rénovation (accompagnement labellisations)
- Simulations thermiques dynamiques
- Infiltrométrie - Etanchéité à l'air par le test de la porte-soufflante
- Bilan carbone



BILAN CARBONE®



EcoZimut
La performance énergétique

contact@ecozimut.com
09.53.42.51.81

