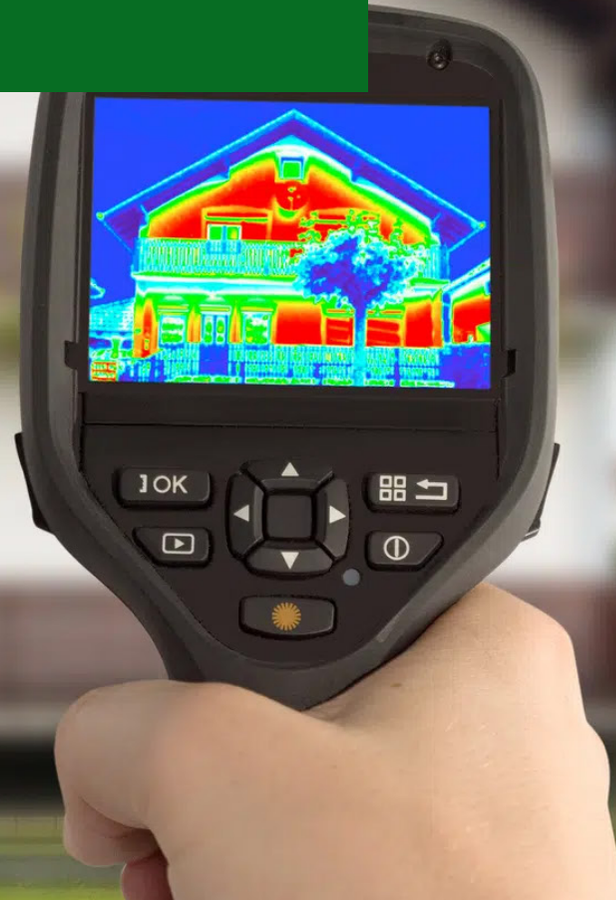


Catalogue de services



Contactez-**NOUS**

ICE : 002187435000033

SIÈGE SOCIAL : N°3 RUE E6, ROUTE TAZA
HAY EL OUAHDA 60040 OUJDA—MAROC

MOBILE (MAROC): +212 6 23 98 22 16

MOBILE (FRANCE): +33 7 55 95 40 75

EMAIL : CONTACT@I-THERM.FR

WEB : WWW.I-THERM.FR



La Référence en Ingénierie Thermique

Catalogue de services

A PROPOS DE I THERM

Notre société I THERM sarl, est un bureau d'études spécialisé en Ingénierie Thermique, Fluides & Environnement, qui propose ses services aux maîtres d'œuvres (architectes, bureaux d'études) et aux entreprises CVC-plomberie, CFO-CFA.

POURQUOI TRAVAILLER AVEC I THERM

I THERM est un véritable appui au service des entreprises et bureaux d'études français.

Nous sommes à votre service pour optimiser vos coûts, absorber votre surcharge de travail et augmenter vos bénéfices.

- ✓ Optimisation des coûts
- ✓ Solution de sous-traitance compétitive gagnante pour tous
- ✓ Qualité du service rendu

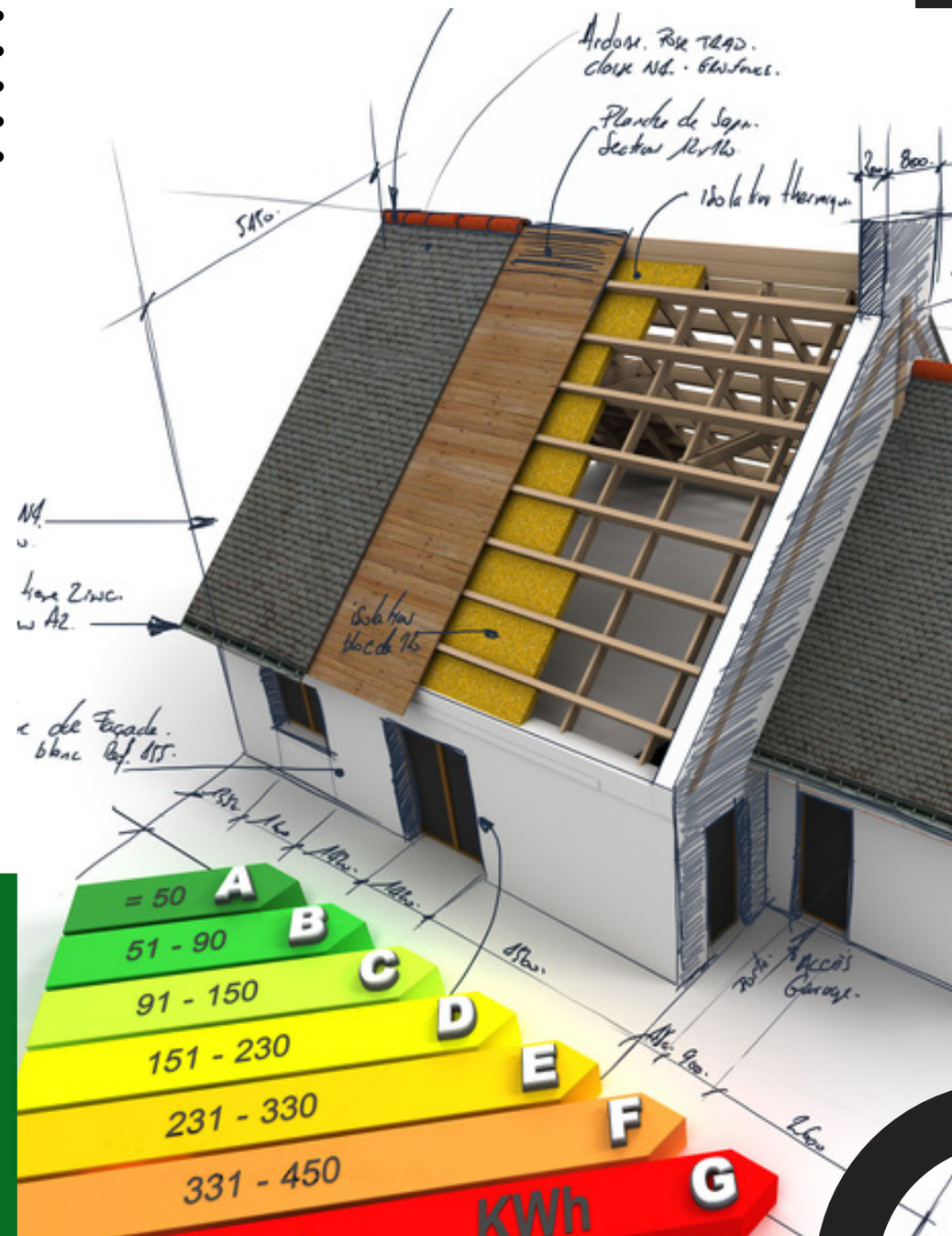
Contactez-NOUS

MOBILE (MAROC) : +212 6 23 98 22 16

MOBILE (FRANCE) : +33 7 55 95 40 75

EMAIL : CONTACT@I-THERM.FR

WEB : WWW.I-THERM.FR



Catalogue de services

COMMENT ÇA MARCHE?

Nous vous proposons un modèle de collaboration basé sur l'optimisation des coûts et la qualité du service rendu. C'est une solution de sous-traitance compétitive et gagnante pour tous les professionnels du bâtiment.

Basé au Maroc, IOTHERM est fondé sur un système de fonctionnement optimisé, pour pouvoir vous proposer un prix attractif.

Nos ingénieurs sont tous formés selon la réglementation et normes françaises et suisses. Nous maîtrisons la plupart des logiciels utilisés par nos partenaires (PERRENOUD, PLÉIADES, CLIMAWIN...)

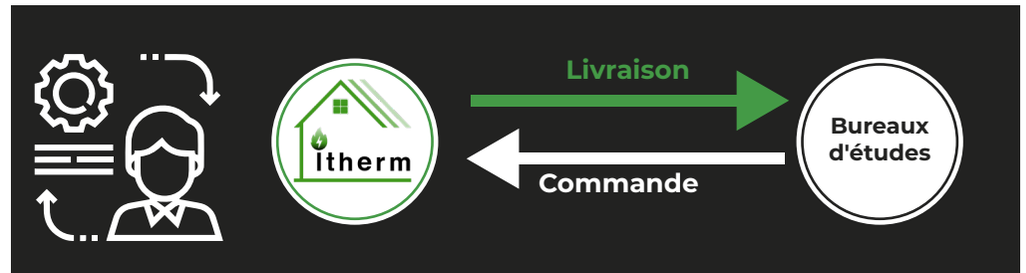
Nous intervenons sur le marché français de deux façons différentes selon votre statut (*bureau d'études* ou *entreprise de travaux*) ou la nature de la mission confiée :

Contactez-NOUS

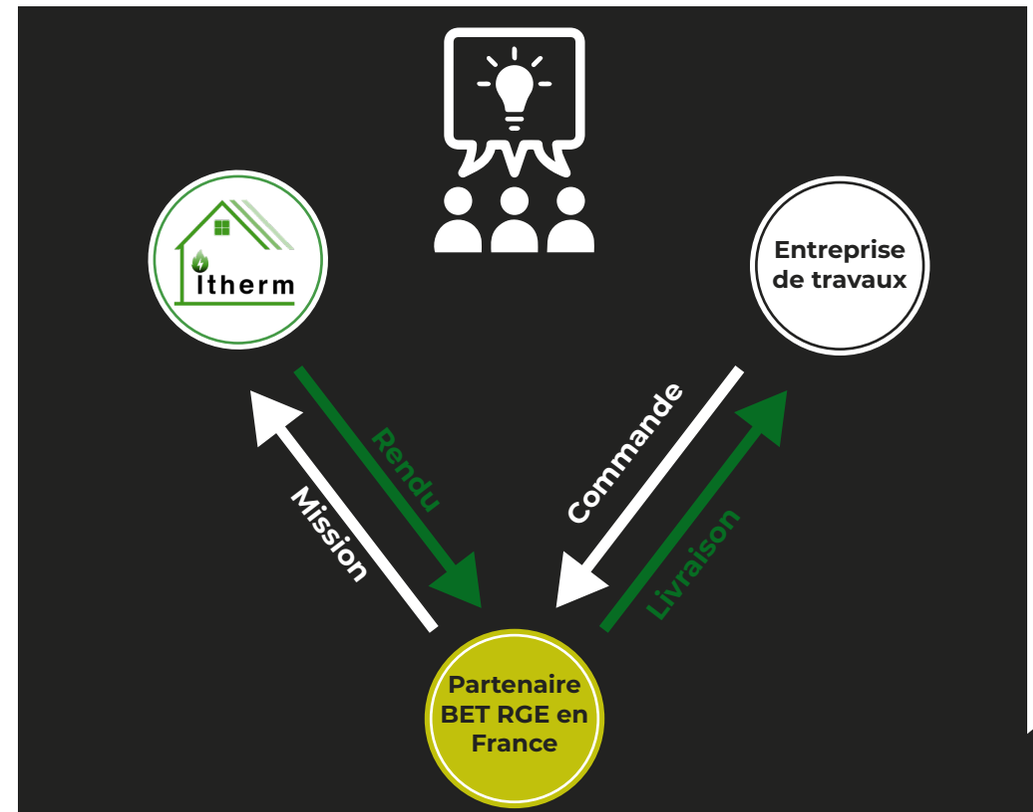
MOBILE (MAROC) : +212 6 23 98 22 16
MOBILE (FRANCE) : +33 7 55 95 40 75

EMAIL : CONTACT@I-THERM.FR
WEB : WWW.I-THERM.FR

INTERVENTION DIRECTE



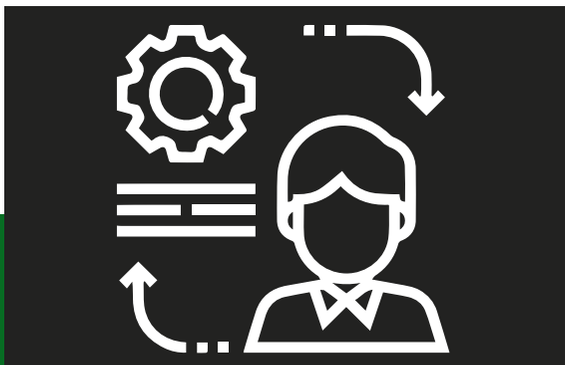
INTERVENTION INDIRECTE



Collaboration **DIRECTE** avec **ITHERM**



© Montage - Maximilien Sarrasin

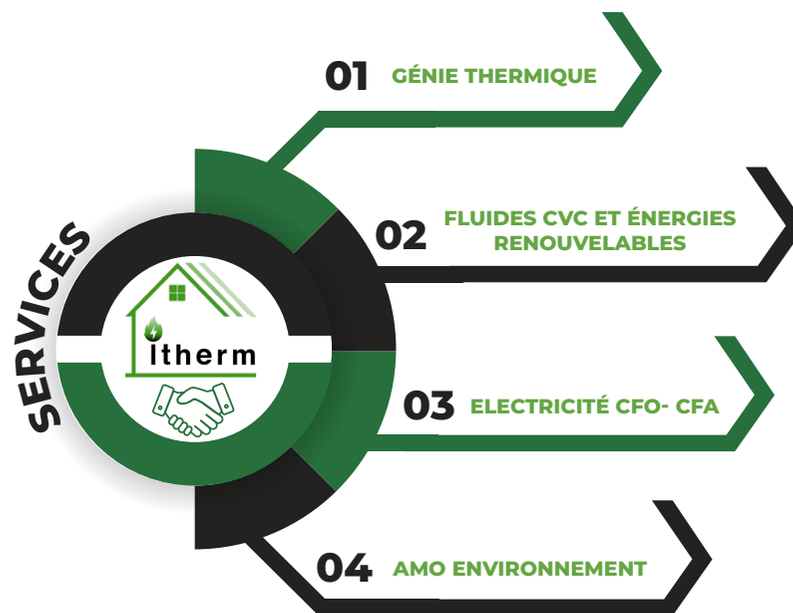


INTERVENTION **DIRECTE**

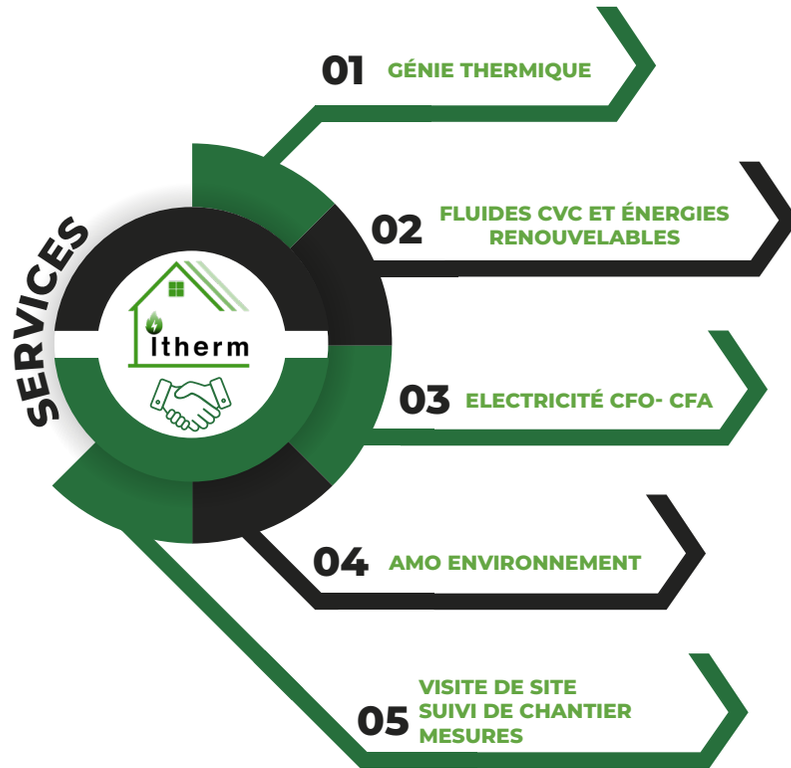
SERVICES DESTINÉES AUX BUREAUX D'ÉTUDES

(ÉTUDES THERMIQUES, SAISIE LOGICIELS, RÉDACTION DES RAPPORTS, RÉALISATION DES PLANS FLUIDES, DESSIN...)

Nous vous offrons une collaboration directe avec ITherm via un contrat de sous-traitance adapté aux services sans déplacement tels que les études thermiques, la saisie de logiciels, la rédaction de rapports, etc. Les prestations seront au nom du client et facturées en € HT, exonérées de la TVA, offrant ainsi une solution efficace pour bénéficier de notre expertise en thermique et fluides.

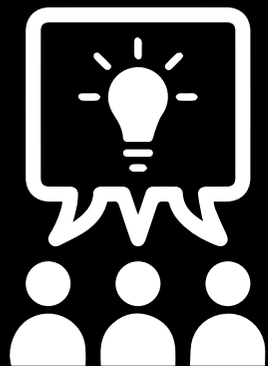


SERVICES DESTINÉES AUX ENTREPRISES & ARCHITECTES



Indirecte via un contrat entre votre entreprise de travaux et notre partenaire en France (bureau d'études certifié RGE). Cette façon de collaborer est plus adaptée aux missions nécessitant une présence physique en France (visite de site, suivi de chantier, mesures..) ou lorsqu'il est nécessaire de passer par un bureau d'études RGE basé en France.

Les prestations vous seront facturées par notre partenaire français en € TTC.



NOS DOMAINES D'ACTIVITÉS

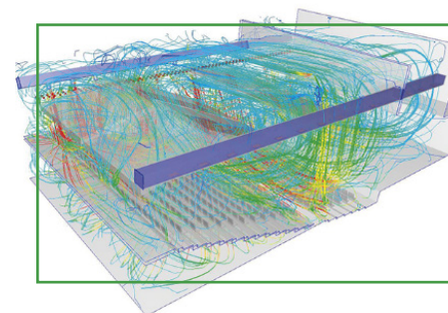
GÉNIE THERMIQUE

- Calcul et optimisation des études réglementaires : RE2020, RT existant, attestation Bbio, attestation de fin de chantier
- Audits énergétiques des bâtiments existants résidentiels et tertiaires. selon la réglementation et norme en vigueur NF EN 16247
- Etudes de faisabilité des approvisionnements en énergie.
- Simulation Thermique Dynamique (STD) : Confort hiver/été, calcul FLJ
- Calculs déperditions et apports
- Optimisation technico-économique des projets de construction/rénovation.
- Diagnostic de Performance Energétique (DPE)



FLUIDES CVC ET ÉNERGIES RENOUVELABLES

- Réalisation des plans fluides en phase conception
- Rédaction des CCTP (cahiers des clauses techniques particulières) des lots techniques
- Réalisation des études d'exécution fluides (notes de calculs, schémas, synoptiques et plans détaillés)



ELECTRICITÉ CFO- CFA

- Electricité de bâtiment CFA - CFO (caneco BT)
- Domotique KNX
- Eclairage publique
- Etude photométrique (Dialux)
- Dimensionnement poste Transfo MT



AMO ENVIRONNEMENT

- Analyse de cycle de vie (ACV) avec EQUER — ELODIE
- Etudes spécifiques pour répondre aux exigences des différentes certifications et labels (NF Habitat, HQE, BEE+, Bas Carbone BBKA, Passivhaus, Effnergie+, BEPOS ou Biosourcé...)



L'ingénierie, notre métier.



La Référence en Ingénierie Thermique

W W W . I - T H E R M . F R