



Ingénierie du Bâtiment  
et de l'Industrie



FLUIDES

Bâtiment

Énergie renouvelables

Ingénierie

Génie électrique

Génie climatique

INDUSTRIE

Thermique

CCSI

[www.bet-ibi.fr](http://www.bet-ibi.fr)



# INGÉNIERIE DU BÂTIMENT ET DE L'INDUSTRIE

**Acteurs de la transition énergétique, notre bureau d'études vous accompagne sur tous vos projets liés à la performance énergétique et environnementale des bâtiments, en réhabilitation ou en construction neuve.**



## ENGAGEMENTS

Notre équipe construit à vos côtés des solutions techniques dans la compréhension de vos besoins et de vos attentes. Nos projets se construisent dans une approche collaborative et proactive autour de l'idée d'une ingénierie responsable. Chacun d'entre nous est conscient de l'importance du conseil et de la fiabilité des solutions que nous proposons.

## VALEURS

Les talents de chacun et la taille de notre équipe permettent de conjuguer expertise individuelle et intelligence collective. Nos valeurs d'**engagement**, d'**agilité** et d'**excellence** sont ainsi mises à l'honneur.





Tant en marché public qu'en marché privé, IBI accompagne les maîtres d'ouvrage à chaque phase d'études selon les besoins et les attentes. Nous intervenons sur des projets neufs et de réhabilitation, avec des références dans les domaines du **Logement**, du **Tertiaire** ou encore de l'**Industrie**.



## EXPERTISES

Nous vous aidons dans la conception et dans le développement de projets innovants en étant à l'écoute de vos besoins et en vous garantissant une réactivité optimale. Nos expertises reposent sur :

### LA THERMIQUE

- audit énergétique
- conformité réglementaire (RT 2012 – RE 2020)
- ACV (Analyse du Cycle de Vie)
- bilan thermique : diagnostic thermique, calcul des déperditions, STD



### LE GÉNIE ÉLECTRIQUE

- courants forts
- courants faibles
- SSI



### LE GÉNIE CLIMATIQUE

- climatisation
- ventilation
- chauffage
- plomberie



### LES ÉNERGIES RENOUVELABLES

- solaire thermique
- solaire photovoltaïque
- pompe à chaleur
- bois-énergie



### LA COORDINATION DES SYSTÈMES DE SÉCURITÉ INCENDIE (CSSI)

- cahier des charges fonctionnel
- réception et dossier d'identité SSI



# TÉMOIGNAGES CLIENTS

« Une équipe sérieuse,  
à l'écoute et réactive ■

**Alexandre RAISIN**  
Chargé de Projets / Direction  
de la Maîtrise d'Ouvrage  
**OPAC de la Savoie**

« Partenaire historique, une  
équipe compétente et fiable ■

**Pierre-Olivier COLLONGES**  
Directeur Technique Bâtiment  
**JEAN LAIN**

« Toujours à l'écoute de nos  
besoins, de nos évolutions  
programmatisées, le bureau  
d'étude IBI contribue activement  
à la réussite des projets par des  
solutions justes techniquement  
et économiquement. Les rendus  
d'études sont clairs, précis et  
appréciés des entreprises en  
phase réalisation. Donc très  
satisfait des compétences  
apportées par IBI... et toujours  
dans une ambiance conviviale ! ■

**Patrick JACOLIN**  
Directeur Opérationnel et Technique  
**TERRESENS**

« Le professionnalisme d'IBI, leur  
expertise technique et leur  
capacité à proposer des solutions  
adaptées aux exigences  
techniques, architecturales  
et économiques en font un  
partenaire privilégié. Réactifs,  
disponibles et à l'écoute, ils sont  
un véritable allié pour mener à  
bien nos projets avec succès.

**Mathis Crouzet**  
Architecte  
**ATELIER CHANEAC ARCHITECTURE**

## CERTIFICATIONS

La qualité est inséparable de notre culture d'entreprise,  
et en constitue un des piliers fondateurs.  
Le Bureau d'Études thermiques et fluides IBI est certifié :



**Agence**  
ZA Mendiko Borda,  
245 chemin Garbiki  
64240 Briscous  
**05 35 32 05 59**  
[info@bet-ibi.fr](mailto:info@bet-ibi.fr)

**Siège**  
110 rue des Tenettes  
73190 Saint-Baldoph  
**04 79 60 06 67**  
[info@bet-ibi.fr](mailto:info@bet-ibi.fr)



[www.bet-ibi.fr](http://www.bet-ibi.fr)

**IBi**  
Ingénierie du Bâtiment  
et de l'Industrie