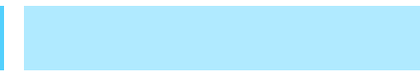
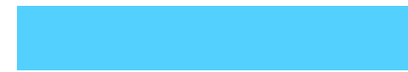


**Bureau d'Etudes Techniques**

---

Spécialiste en gestion  
et optimisation des  
consommations  
énergétiques





## Notre mission & nos engagements



### Bureau d'Etudes Techniques

Spécialisé dans la gestion et l'optimisation des consommations énergétiques



#### Solutions innovantes et durables

Notre équipe d'experts s'engage à vous fournir des solutions novatrices s'inscrivant dans une démarche de durabilité.



#### Engagement écologique au cœur de notre mission

Nous allions compétence technique et responsabilité environnementale pour chaque solution proposée.



#### Prendre soin de nos clients

Proposer des solutions adaptées en terme d'efficacité mais aussi adaptées à votre budget, et vous accompagner tout au long du processus.



## Notre méthodologie



Audit des consommations  
énergétiques de vos infrastructures



Analyse des données récoltées,  
conception du projet énergétique



Suivi des travaux et validation de la  
conformité



# Audit des consommations énergétiques de vos infrastructures



Audit des consommations  
énergétiques de vos infrastructures

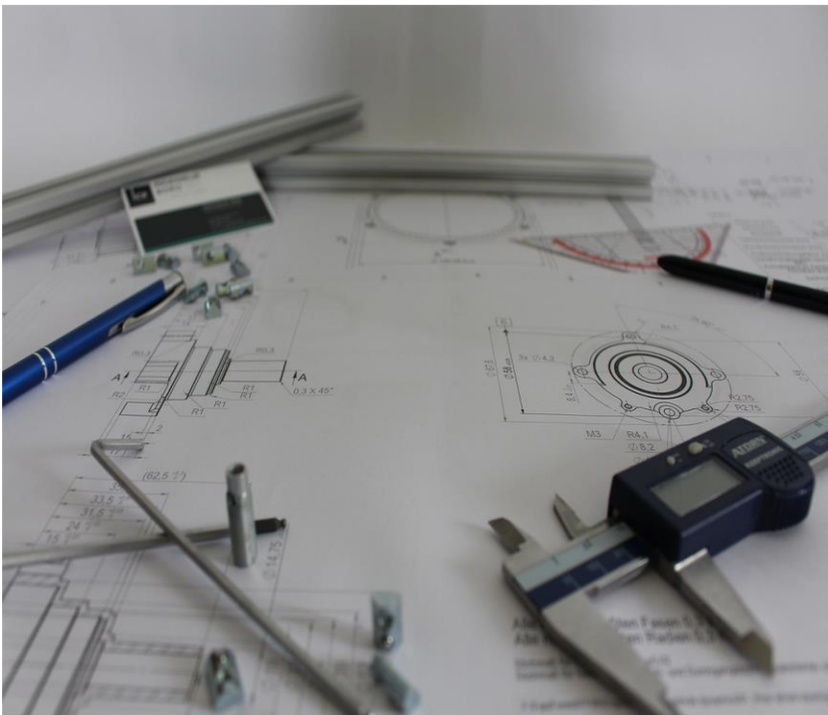
## ➤ **Audit des installations générales d'eau :**

- ✓ Installations sanitaires
- ✓ Systèmes d'arrosage des espaces verts
- ✓ Systèmes de gestion des consommations
- ✓ Synoptique du réseau
- ✓ Recherche de fuites

## ➤ **Audit des installations électriques générales:**

- ✓ Alimentation électrique générale
- ✓ Eclairages
- ✓ Systèmes de gestion d'énergie

## ➤ **Audit des systèmes CVC (Chauffage, Ventilation, Climatisation)**



Analyse des données récoltées,  
conception du projet énergétique

## ➤ Conception du projet énergétique :

- ✓ Rapport énergétique des infrastructures auditées:
  - Présentation de la synthèse d'audit
  - Préconisation de solutions adaptées, leviers d'économie
  - Priorisation des actions à mener
  
- ✓ Etudes de faisabilité:
  - Descriptif global du projet
  - Etablissement des budgets
  
- ✓ Plan de financement:
  - Etude des phases d'échelonnement
  - Montage des dossiers de subvention
  - Préparation de l'appel d'offre



## Suivi des travaux et validation de la conformité



Suivi des travaux et validation de la conformité

### ➤ Réalisation du projet énergétique:

- ✓ Phase de conception technique:
  - Conception technique détaillée du projet
  - Affermissement des budgets
  
- ✓ Suivi des travaux:
  - Analyse des offres de travaux
  - Suivi périodique des travaux
  - Vérification des installations
  - Conformité des travaux réalisés
  
- ✓ Suivi de la gestion financière des travaux



## Nos objectifs



**Jusqu'à 30% de réduction de vos consommations**



**Réduire l'empreinte  
environnementale de vos  
infrastructures**



**Améliorer votre confort d'utilisation**



**Proposer des solutions adaptées à votre budget**



**Optimiser les performances énergétiques de vos  
bâtiments**



[Nous contacter](#)

## Grégory TACHOIRES

Responsable gestion

06 61 25 32 21

[gregory.tachouires@nimag.fr](mailto:gregory.tachouires@nimag.fr)

## Mathieu CASAUX

Responsable commercial

07 61 74 38 16

[mathieu.casaux@nimag.fr](mailto:mathieu.casaux@nimag.fr)

## Nicolas SONEIRA

Responsable technique

06 16 57 71 88

[nicolas.soneira@nimag.fr](mailto:nicolas.soneira@nimag.fr)



[www.nimag.fr](http://www.nimag.fr)

