

# Ambition Négawatt



Construire ensemble une stratégie énergétique durable

LES ÉNERGIES 

# La gestion énergétique : un axe prioritaire de votre stratégie d'entreprise

La gestion énergétique est devenue un axe stratégique incontournable pour les grandes entreprises. En raison d'un environnement de plus en plus complexe (exigences renforcées de la clientèle et des investisseurs, compétitivité, contraintes réglementaires), la mise en place d'une politique d'efficacité énergétique permet à votre entreprise d'améliorer ses performances et de valoriser son image.

## Comment construire une stratégie énergétique durable ?

En choisissant **Ambition Négawatt**.

Ce plan d'action de SIG accompagne **les entreprises consommant à Genève au moins 1 GWh d'électricité et/ou 4 GWh de chaleur par an**, dans l'élaboration et la mise en place d'une politique énergétique cohérente, fondée sur une réduction des consommations d'énergie et des émissions de CO<sub>2</sub>.

**Ambition Négawatt** prend en compte les spécificités et les attentes de votre entreprise. Il propose ainsi des incitations financières, des formations et des outils adaptés.

## Avec Ambition Négawatt, à votre rythme :

- vous améliorez l'efficacité énergétique de votre entreprise
- vous optimisez vos coûts d'exploitation
- vous augmentez votre indépendance face à la volatilité des coûts de l'énergie et à l'augmentation des taxes en vigueur
- vous pouvez valoriser votre engagement auprès de vos clients et collaborateurs.



**Consommez mieux pour  
améliorer vos performances**



## Deux solutions selon vos priorités :

### Ambition Négawatt Access

Pour valoriser vos économies d'énergie

### Ambition Négawatt Vision

Pour construire ensemble une stratégie énergétique durable

#### Une prime

**12 ct\***  
par kWh électrique  
économisé

et/ou

**40 CHF\***  
par tonne de CO<sub>2</sub>  
économisée

- ✓ la lettre d'information Ambition Négawatt
- ✓ un espace privé sur le site sig-eco21.ch
- ✓ la possibilité de choisir en tout temps Ambition Négawatt Vision.

#### Et un accompagnement personnalisé :

- ✓ la mise à disposition d'un facilitateur qui sera un interlocuteur unique et proche de vous
- ✓ la définition d'un plan d'action adapté à vos ambitions
- ✓ la formation d'un Gestionnaire Energie au sein de votre entreprise
- ✓ la création et la formation d'une Green Team pour accompagner le Gestionnaire Energie
- ✓ l'accès à un réseau de spécialistes de la gestion énergétique pour partager des expériences, des formations et participer à des événements
- ✓ la possibilité d'utiliser le logo éco21 et de valoriser vos engagements auprès de vos clients\*
- ✓ une participation financière pour acquérir la certification ISO 50 001 « Management de l'énergie ».

## Avec Ambition Négawatt Access

Vous vous engagez à **vos** rythme. Vous choisissez vous-même les postes de consommation à optimiser et vous fixez vos objectifs (éclairage, ventilation, bureautique, etc.). Des conditions générales règlent votre partenariat avec SIG.

## Avec Ambition Négawatt Vision

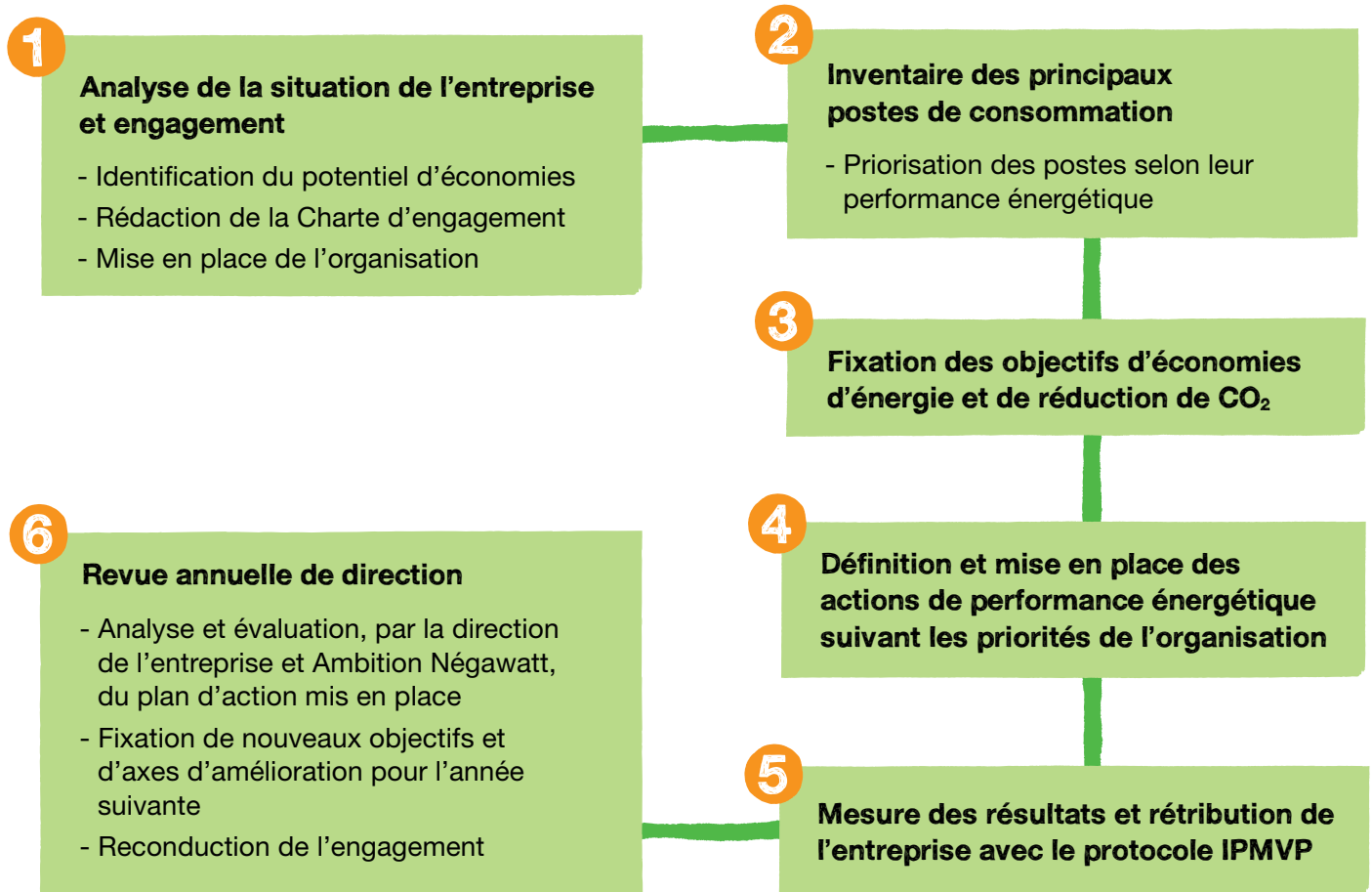
Vous bénéficiez d'un **accompagnement personnalisé** dans la mise en place d'une politique d'efficacité énergétique et d'actions d'économies, et vous obtenez des résultats durables.

Une Charte d'engagement définit la politique choisie. Elle fixe vos objectifs d'économies en fonction de vos ambitions et définit la mission de votre Gestionnaire Energie.

Des conditions générales règlent votre partenariat avec SIG.

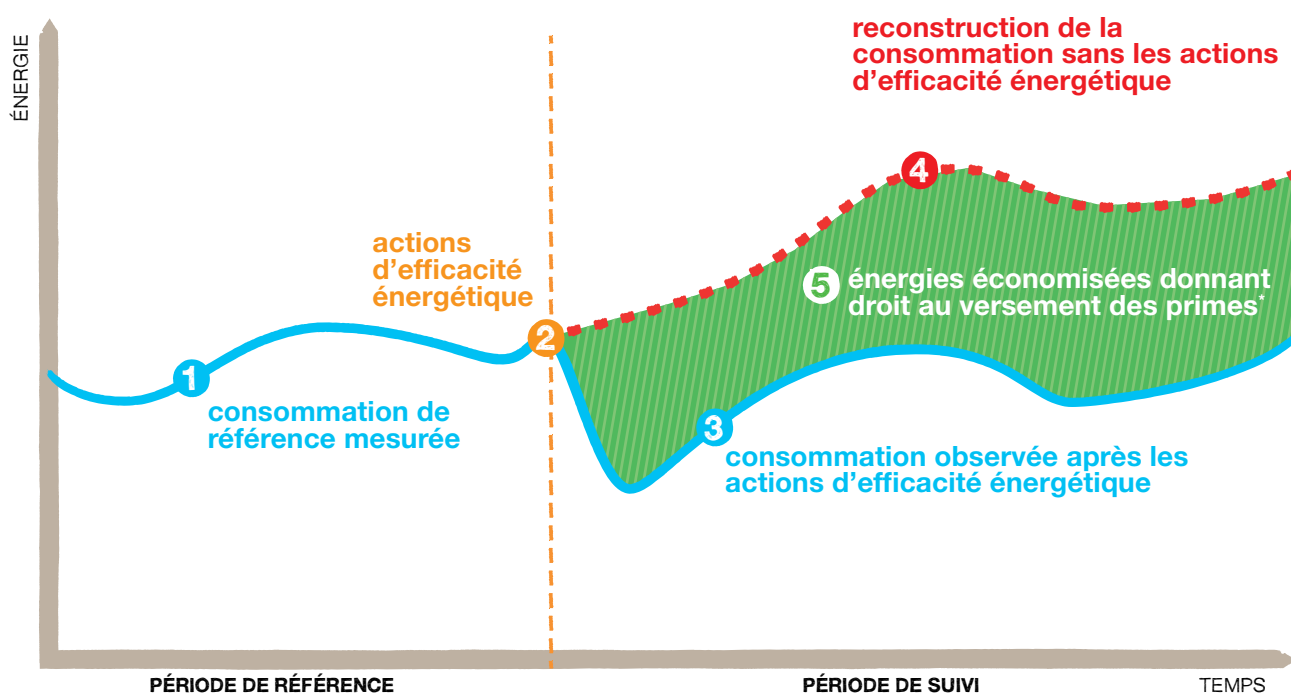
# Ambition Négawatt Vision

## Votre stratégie énergétique en 6 étapes



# Mesurer vos économies d'énergie avec la méthodologie IPMVP

Pour évaluer précisément les économies d'énergie, le protocole IPMVP compare la consommation mesurée avant et après la réalisation d'un projet, tout en tenant compte, avec les ajustements appropriés, des changements de conditions observés (variation de l'activité, des effectifs, des conditions météorologiques, etc.)



\* selon conditions générales en vigueur

Le protocole IPMVP (Protocole International de Mesure et de Vérification de la Performance Énergétique) est édité par l'organisation internationale à but non lucratif EVO (Efficiency Valuation Organisation). Il est le protocole de mesure et de vérification le plus reconnu et le plus utilisé dans le monde.

[www.evo-world.org](http://www.evo-world.org)

# Engagez-vous avec Ambition Négawatt !

- des primes attractives
- un accompagnement global et un conseil personnalisé
- la formation d'un Gestionnaire Energie et la constitution d'une Green Team au sein de votre entreprise
- la participation au réseau des Gestionnaires Energie d'Ambition Négawatt et aux événements qui leur sont réservés
- une valorisation de vos actions d'économies d'énergie
- un soutien financier si vous souhaitez vous engager dans la certification ISO 50 001.



**Adnane Boulerbah,**  
Senior Manager

**-1,3<sup>GWh</sup>**  
d'électricité  
par an

## Interoute Suisse, Meyrin

**Cette société d'hébergement de données a choisi une solution originale de rafraîchissement pour protéger ses équipements. Résultat : 1,3 GWh d'électricité économisé par an.**

« Spécialisés dans la gestion de systèmes d'informations, nous possédons deux centres de traitement en Suisse, dont l'un à Meyrin. Ces data centers sont très gourmands en énergie car ils sont climatisés en continu pour éviter tout risque de surchauffe. Les dépenses liées à l'énergie représentent donc un poste important dans les charges d'exploitations.

Soutenus financièrement par Ambition Négawatt, nous avons installé un système de rafraîchissement original : le free cooling. Il utilise l'air extérieur dès que celui-ci passe au dessous de 14°, pour produire une partie du rafraîchissement. Et l'air devient la seule source de froid dès qu'il descend à 8°. Ce système « naturel » nous a permis de réaliser une économie d'électricité substantielle tout en respectant notre principe d'entreprise responsable en matière d'environnement. »



**Xavier Collange,**  
Directeur

**-15%**  
sur la facture  
d'électricité,  
en 1 an

## Hôtel Bristol, Genève

**Dans les espaces d'accueil, les zones de circulation et les parties privatives, l'hôtel a remplacé les spots halogènes par des luminaires LED, soit 1612 lampes de nouvelle génération installées, et une économie de 15% réalisée sur sa facture d'électricité.**

« Dans un contexte touristique plutôt morose, nous cherchions le moyen de réduire nos charges, mais sans toucher au confort de notre clientèle, très exigeante. Notre participation au plan d'action Ambition Négawatt, les échanges que nous avons eus avec l'expert en énergie nous ont conduits à choisir la solution la plus appropriée à nos besoins et priorités. De plus, le soutien financier proposé nous a permis d'engager des investissements que nous n'aurions pas consentis sans lui. Ainsi avec Ambition Négawatt, garantir l'excellence de nos services avec une consommation parcimonieuse d'énergies est devenu un motif de fierté pour mes collaborateurs et moi-même. »



éco21 vous aide à réduire vos consommations d'énergies et émissions de CO<sub>2</sub> sans sacrifier ni confort ni compétitivité.

**Pour plus d'informations,  
prenez contact avec  
votre chargé de clients SIG ou**



**[www.sig-eco21.ch](http://www.sig-eco21.ch)**



**SIG – éco21  
Case postale 2777  
1211 Genève 2**



**0844 21 00 21**

**LES ÉNERGIES**

