



DIAG ÉCO • FLUX

• ÉNERGIE • EAU • MATIÈRES • DÉCHETS

LAURENT NANET

DIRECTEUR AEVA
À VIC-SUR-AISNE (02) - HAUTS-DE-FRANCE



Nous réalisons une économie de 2 500 € pour le chauffage de l'atelier, ce qui représente 19 % de notre consommation énergétique ”



**FABRICANT DE RÉSISTANCES CHAUFFANTES,
DE THERMOPLONGEURS, DE BATTERIES...**



2,29 M€ de CA



1 site de production



27 salariés



1985 : création de la société

01

POUVEZ-VOUS DONNER UN EXEMPLE DE THÉMATIQUE SUR LAQUELLE VOUS AVEZ AGI ? QUELLES ACTIONS AVEZ-VOUS MISES EN PLACE ?

Notre priorité est de réduire notre consommation d'énergie. Cela se traduit par **une amélioration du système de chauffage dans notre atelier de fabrication**. Pour cela, nous avons installé des rideaux "anti courants d'air" sur les portes extérieures du bâtiment.

02

AVEZ-VOUS UNE IDÉE DES GAINS QUE CES ACTIONS VONT VOUS PERMETTRE DE RÉALISER ?

Bien sûr, c'est d'ailleurs très concret puisque à partir de 2019, nous devrions **réaliser un gain de 2 500 € soit 19 % de notre consommation d'énergie.**

03

DEMAIN, EXISTE-T-IL DE NOUVELLES PISTES À EXPLORER POUR RÉALISER DE NOUVELLES ÉCONOMIES ?

Oui. À la suite de cette action, nous allons réaliser **une analyse sur le système d'éclairage de nos locaux.** L'objectif de cette démarche est de poursuivre la réduction de notre consommation électrique et de réaliser de nouvelles économies.

04

QUE VOUS A APPORTÉ L'ACCOMPAGNEMENT PROPOSÉ PAR CE PROGRAMME ?

Dans un premier temps, je retiens la simplicité d'application des solutions préconisées par l'expert mandaté par l'ADEME. Ensuite, je confirme qu'il est **facile de réaliser des économies en mettant en place des solutions très simples et de bon sens tout en agissant pour la protection de notre environnement.** J'invite l'ensemble des petites et moyennes entreprises comme la nôtre à s'intéresser à cet accompagnement.