

Le Calorifugeage 100% Gratuit



Tel : 09 70 70 94 95



www.enat44.com
contact@enat44.com



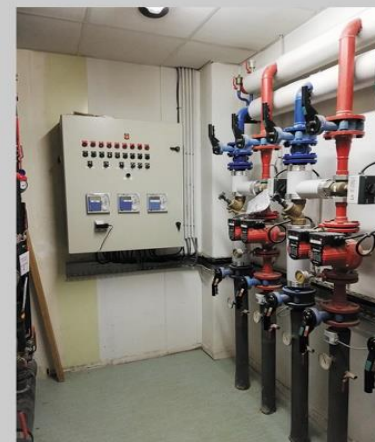
112 Avenue De Paris 94300 Vincennes
RCS: 504 379 694 Créteil

Nous Contacter



Les certificats
D'ÉCONOMIES
D'ÉNERGIE

www.enat44.com



ÉNERGIES NATURELLES



Qui sommes Nous ?

Société de services qui vise à prescrire et promouvoir des initiatives en faveur des économies d'énergie d'une part et de la maîtrise des consommations d'autre part, notamment grâce aux dispositifs des certificats d'économie d'énergie (CEE).

Pourquoi Nous Choisir ?

Nous nous adressons aux : bailleurs sociaux, copropriétés collectivités et aux professionnels. Nous utilisons le dispositif des CEE afin d'encourager nos clients dans tout type de travaux de rénovation énergétique.

11 ans d'expérience nous ont permis de concevoir une solution innovante à travers des opérations d'isolation gratuite des réseaux d'eau chaude et de chauffage via les CEE.

Une équipe professionnelle et expérimentée très engagée dans la politique de développement durable.



Le Calorifugeage

C'est l'isolation des canalisations d'eau chaude et de chauffage visant à éviter les déperditions de chaleur. Il est aussi utilisé pour isoler les tuyauteries et accessoires des installations de froid (comme la climatisation).

Le calorifugeage est particulièrement utile si les canalisations passent dans une zone non chauffée ou si les tuyauteries et points de chauffage sont assez éloignés l'un de l'autre.

Qu'est-ce que le dispositif (CEE) ?

Développer l'efficacité énergétique en France, c'est-à-dire consommer moins, et mieux, l'énergie. L'objectif est d'inciter les Français, collectivités, administrations ou entreprises à réaliser des travaux de rénovation énergétique pour réduire la consommation énergétique nationale.



AVANT

Eau Chaude Chauffage



APRÈS

Eau Chaude Chauffage



AVANT

Eau Chaude Sanitaire



APRÈS

Eau Chaude Sanitaire

Nos Prestations



Déperdition Thermique

Il diminue les pertes de chaleur entre une chaudière et les différents points de distribution de la chaleur.



Économie d'Énergie

En réduisant les déperditions thermiques du réseau de tuyauterie, on limite les dépenses en énergie.



Isolation Phonique

On peut aussi isoler phoniquement sa tuyauterie en limitant les bruits dans les canalisations, en choisissant des colliers de fixation en mousse anti-vibration.



Un geste pour La Planète

Limiter les pertes de chaleur et éviter la condensation pour les installations de froid et limite les rejets de gaz à effet de serre.