



CALORIFUGER VOS RÉSEAUX UNE RÉELLE ÉCONOMIE



Secteur
tertiaire



Organismes sociaux,
copropriétés



Collectivités



Établissements
de santé



Secteur
industriel



JUSQU'À 100% DES TRAVAUX FINANCÉS

Faites estimer votre projet gratuitement



DES ÉCONOMIES IMMÉDIATES

Entre 10 et 15% de gain de consommation sur votre facture



AUDIT GRATUIT ET SANS ENGAGEMENT

Ma Nouvelle Energie vous préconise la solution la plus performante et adaptée à vos besoins



www.ma-nouvelle-energie.fr



contact@ma-nouvelle-energie.fr



LES SOURCES D'EAU CHAUDE SANITAIRE, SOURCE DE PERTE DE CHALEUR ?

La tuyauterie qui alimente les appartements d'un immeuble en eau potable occasionne des pertes d'énergie thermique.

10 à 15 degrés peuvent être perdus dans les parties communes, lorsque l'eau fait un long trajet entre la chaudière collective de

l'immeuble et son arrivée aux robinets.

Cette perte de degrés nécessite souvent que l'on attende un petit moment pour que l'eau veuille bien se réchauffer. Il en résulte un gaspillage inutile d'énergie et d'eau qui pèsent sur la facture.

QU'ES-CE-QUE LE CALORIFUGEAGE ?

Calorifuger consiste à isoler des installations de circulation d'eau chaude ou de chauffage pour réduire les pertes d'énergie thermique. Cette opération s'inscrit dans le cadre des travaux de

rénovation énergétique, et permet de protéger les installations contre la condensation, le givre et le gel.

LA TECHNIQUE UTILISÉE

L'opération consiste à isoler les tuyaux à l'aide de divers matériaux calorifuges (mousse d'élastomère, mousse phénolique, laine de verre, polystyrène, verre cellulaire, liège...).

L'ensemble est habillé de toile de coton généralement recouvert d'un enduit (aluminium, plâtre, pvc...).

CONTACTEZ-NOUS
FAITES ESTIMER VOTRE
PROJET GRATUITEMENT

