



FORBACH S'ENGAGE DANS LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

ENJEU DU PROJET

PÉRÉNERISER LES INSTALLATIONS TECHNIQUES

suite à l'arrêt du gaz de grisou

AMÉLIORER LES PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES ET ENVIRONNEMENTALES

du réseau de chaleur de Forbach

MAINTENIR UNE TVA RÉDUITE À 5,5%

PRODUCTION LOCALE D'ÉNERGIES RENOUVELABLES

69 000 TONNES DE BOIS / AN

**36 000 TONNES DE CO₂ / AN EN
MOINS**

(soit les émissions annuelles
de 16 000 voitures)

PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS

70% D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

(contre 35% pour une centrale
électrique classique)

68 GWh DE CHALEUR / AN

SOBRIÉTÉ DES USAGERS

**50 EMPLOIS CRÉÉS DANS
L'APPROVISIONNEMENT BOIS**

TVA RÉDUITE À 5,5%

ENGIE
Solutions

