

## Rénovation énergétique de la salle de bains : Réduisez les coûts énergétiques



[www.wedi.net/wedi/pressemitteilungen/energetische-sanierung](http://www.wedi.net/wedi/pressemitteilungen/energetische-sanierung)



**Was, wenn man die Energiekosten entspannt sehen kann ...**



**Was, wenn das Sparschwein nicht mit baden geht ...**

Pour la plupart des gens, la salle de bain devrait être une "oasis de bien-être" confortable et chaleureuse. Mais cela affecte la consommation d'énergie. C'est mauvais pour l'environnement et cela devient de plus en plus coûteux face aux prix élevés de l'énergie. Pour les rénovations de salle de bains, cela signifie que: Les experts devraient aborder la question de l'isolation thermique au cours de la consultation – et indiquer clairement que l'investissement dans ce domaine porte ses fruits rapidement.



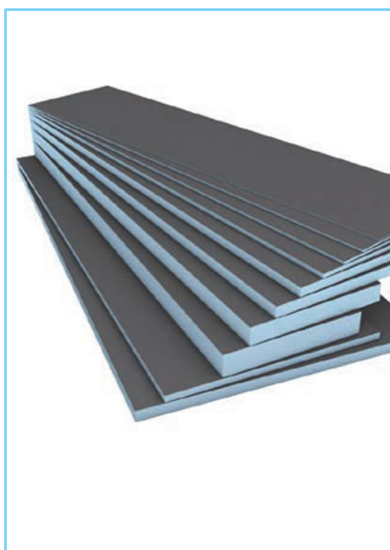
## Rénovation énergétique de la salle de bains : Réduisez les coûts énergétiques



[www.wedi.net/wedi/pressemitteilungen/energetische-sanierung](http://www.wedi.net/wedi/pressemitteilungen/energetische-sanierung)



Beaucoup de salles de bains plus anciennes ont de longs temps de chauffage parce qu'elles sont à peine isolées et sont incapables de stocker la chaleur. Mais ce qui faisait encore partie des normes de construction dans les années 60 et 70 entraîne aujourd'hui une explosion de la facture de chauffage. Cependant, l'isolation de l'extérieur est souvent difficile et coûteuse.



Avec le panneau de construction wedi, les salles de bains peuvent être efficacement et facilement isolées de l'intérieur. Le panneau d'isolation thermique XPS Core est étanche et fournit une base optimale pour les carreaux et autres revêtements de sol, de mur et de plafond. Même avec un panneau de construction de 20 mm d'épaisseur, la perte de chaleur peut être réduite de plus de moitié, selon le mur extérieur.



# Rénovation énergétique de la salle de bains : Réduisez les coûts énergétiques



[www.wedi.net/wedi/pressemitteilungen/energetische-sanierung](http://www.wedi.net/wedi/pressemitteilungen/energetische-sanierung)

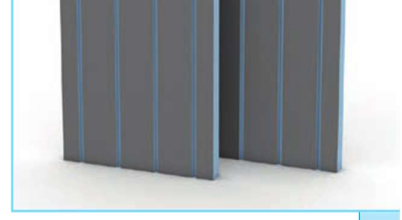


wedi a calculé l'économie possible pour une salle de bains témoin d'une surface au sol de 9,3 mètres carrés et deux murs extérieurs. Le résultat : Une isolation avec le panneau de construction wedi peut réduire les coûts énergétiques jusqu'à 500 euros par an. Si les subventions gouvernementales pour l'isolation sont ajoutées, l'installation est particulièrement rentable.



Le panneau de construction wedi peut être monté facilement et rapidement sur n'importe quelle surface. Il n'a pas besoin de mesures d'étanchéité supplémentaires et est la base des diverses solutions de système wedi.

La salle de bain devrait avoir le chauffage au sol? Ensuite, le wedi PreLine préfabriqué est le bon choix pour une rénovation de salle de bains économe en énergie. Le panneau présente des évidements pour les tuyaux conducteurs d'eau déjà intégrés en usine.



## Rénovation énergétique de la salle de bains : Réduisez les coûts énergétiques



[www.wedi.net/wedi/pressemitteilungen/energetische-sanierung](http://www.wedi.net/wedi/pressemitteilungen/energetische-sanierung)



Avec ses produits de construction bien pensés, wedi apporte une grande contribution à l'utilisation écologique et consciente de l'énergie précieuse. Parce que les produits sont non seulement isolants thermiquement, mais aussi économes en énergie.