

Tous les arguments sont en faveur des radiateurs à infrarouge !

Économiser en cas de **transformation et d'essai-nissement** :

- Aménagement en 60 minutes par unité
- Aucune conduite électrique supplémentaire n'est habituellement requise
- Montage propre et sans peine
- Idéal pour les aménagements et transformations ultérieures
- Économique en termes de consommation
- Montage facile

... et en cas de **nouvelle construction** :

- Pas de citerne de mazout, pas de conduites, pas de chaufferie, pas de maintenance
- Faible coût d'achat

Le système de chauffage sain du **futur** :

- Écologique : rentable et économe
- Sain : optimal pour les personnes souffrant d'allergies et d'asthme
- Sûr : prévient la formation de moisissures
- Exploitation des plus efficaces en combinaison avec un système photovoltaïque

Élégance du **design** :

- Convient pour toutes les pièces
- Peu encombrant, décoratif, noble
- Entretien aisé (pas de corrosion, inutile de peindre, pas de poussières)
- Différentes formes, surfaces élégantes

Économique en termes de coûts :

- Une analyse calorimétrique est réalisée sur mesure pour votre bâtiment, nous vous conseillons individuellement
- Une chaleur sans maintenance qui réduit les frais tant à l'installation qu'à l'usage

Pourquoi Gossmann GmbH ?

À travers notre produit, vous profitez d'une présence sur le marché de 30 ans, d'une garantie de plusieurs années et d'une certification TÜV. Nos conseillers autorisés et nous-mêmes vous proposons un service compétent :

- Conseil et calcul des coûts de consommation
- Estimation de la valeur U de votre bâtiment
- Offre centrée sur vos exigences et souhaits spécifiques
- Calcul de vos coûts de consommation

En tant que producteur de ces radiateurs à infrarouge innovateurs et à haut rendement énergétique, nous veillons à ce que vous disposiez uniquement de radiateurs de toute première classe et de qualité supérieure.

Gossmann

Chauffage infrarouge innovant

Gossmann GmbH
Stefan Gossmann
Mörikestrasse 26
D-52477 Alsdorf

Tél. : +49 2404 98 43 35
Fax : +49 2404 98 43 35-9
info@gossmann.eu
www.gossmann.eu



Gossmann

Radiateurs à infrarouge

Le concept de chauffage novateur pour un climat agréable et confortable

Vos avantages :

- Aménagement simple et rapide
- 100 % exempt de maintenance
- 100 % exempt d'usure
- Économique en termes de consommation
- Air respirable sain, frais et exempt de poussières
- Remplacer le chauffage à accumulation nocturne et économiser jusqu'à 40 % sur les frais de chauffage

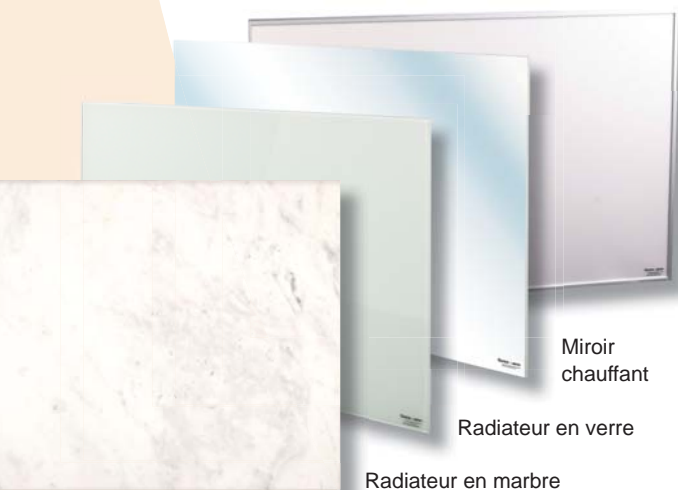
Une chaleur confortable avec les radiateurs à infrarouge, le chauffage du futur

Vous recherchez un système de chauffage qui économise l'énergie, vous procure une chaleur agréable, est non allergène et exempt d'effets secondaires ? Nous avons la solution pour vous.

Le chauffage électrique à infrarouge constitue une solution à la fois propre et élégante. Par rapport au chauffage au mazout ou au gaz, vous économisez de l'énergie et diminuez les coûts d'investissement, tout en vous assurant un climat intérieur sain et agréable.

Les différentes exécutions du chauffage à infrarouge :

Allrounder infrarouge



Le principe : le chauffage à infrarouge réchauffe grâce aux rayons infrarouges

Les chauffages à infrarouge génèrent une chaleur de rayonnement qui est transmise aux personnes, objets et surfaces ou murs de manière uniforme et pratiquement sans pertes. Cette douce chaleur infrarouge ressemble à la chaleur du soleil et crée donc un climat intérieur agréable et confortable avec une humidité de l'air optimale et une circulation d'air limitée. Comparé aux systèmes de chauffage qui ne font que réchauffer l'air, la chaleur infrarouge est plus confortable et physiologiquement plus naturelle. Caractéristiques techniques :

- Transmission de chaleur très efficace
- Frais de courant très faibles en raison de la consommation limitée
- Commande individuelle des pièces
- Possibilité de compléter l'équipement par étapes
- Pas de maintenance ni d'usure



Le principe du chauffage à infrarouge : les rayons infrarouges génèrent une chaleur répartie uniformément.

Le remplacement d'un chauffage à accumulation nocturne permet de réaliser des **économies jusqu'à 40 % sur les frais de chauffage**. Souvent, les câbles électriques et les régulateurs existants peuvent être conservés. En alternative, les thermostats d'ambiance modernes assurent une régulation de la température et une consommation d'électricité en fonction des besoins. Ce système ne consomme du courant que quand on en a besoin. Les meubles, les murs, toutes les surfaces des pièces accumulent la chaleur générée.



Le chauffage en marbre constitue une solution propre et élégante.



Les radiateurs en verre et les miroirs chauffants assurent une double fonction de miroir et de chauffage.



L'Allrounder infrarouge est une solution compacte flexible et universelle.



Le service comprend la planification et le calcul précis des besoins calorifiques de votre bâtiment - qu'il s'agisse d'une nouvelle construction, d'un assainissement ou d'une transformation.

Remplacez dès aujourd'hui votre chauffage à accumulation nocturne :

- Frais de chauffage réduits jusqu'à 40 %
- Investissement à la fois rentable et efficace
- Pas de gros travaux d'installation
- Amélioration à la fois élégante et notable
- Air respiré propre, frais et exempt de poussières