



spécialistes en
chauffage solaire de l'air



Fabricant de
panneaux
solaires
à air chaud

Leader en chauffage solaire de l'air,

Enerconcept Technologies offre une vaste gamme de collecteurs solaires à air testés et approuvés :

- collecteurs solaires à air au mur à vitrage perforé
- collecteurs solaires à air au mur métalliques
- préchauffage de l'air sur toiture
- collecteurs de recirculation pour le chauffage de l'air de bâtiments à haute température

Depuis 1998, Enerconcept Technologies a vendu et installé plusieurs centaines de systèmes de chauffage solaire de l'air pour des bâtiments commerciaux, industriels, institutionnels, résidentiels et agricoles.

enerconcept.com

Avantages pour les bâtiments

- Parfaitement adaptés aux climats rudes et froids
- Les collecteurs ne peuvent geler en hiver et ne peuvent surchauffer en été
- Simples, légers et faciles d'entretien
- Intégration architecturale parfaite
- Chaque surface de 10 m² de collecteurs permet typiquement de réduire l'émission de 1 tonne de CO² par année!
- Une solution vous permettant d'acquérir de précieux points LEED lors de la construction de bâtiments verts

De l'énergie propre, des solutions durables!



Les exemples d'utilisation abondant

Aires de production, d'exposition, usines, ateliers, entrepôts, bureaux, édifices institutionnels, salles de cinéma, de spectacles, gymnases, séchoirs, bref tout endroit où l'on trouve un système de chauffage, de climatisation ou de ventilation!

Le choix de l'application parfaite en fonction du système de ventilation et de chauffage du bâtiment est crucial pour l'optimisation du système de chauffage solaire.

Peu importe votre projet, existant ou futur, notre gamme complète de produits saura répondre à vos standards les plus élevés. Les experts d'Enerconcept sont là pour vous proposer la meilleure application selon vos besoins.