

SOLERD

by **ERDK** SARL

**Chauffez votre eau, votre maison,
votre hammam, votre piscine à
moindre coût**

**Equipez-vous en produits de qualité
européenne *SOLERD***

La sécurité, l'économie et l'écologie

Capturer la chaleur du soleil pour chauffer de l'eau, puis la stocker pour ses besoins sanitaires et en chauffage, c'est le principe de base des équipements solaires thermiques.

Cette technologie simple du « chauffe-eau solaire » n'a cessé d'évoluer depuis plus de 30 ans pour gagner en efficacité et en qualité, et permettre aujourd'hui à de très nombreux foyers, partout dans le monde, de produire gratuitement jusqu'à 100% de leurs besoins en Eau Chaude Sanitaire et en Chauffage.

L'économie, la sécurité, la tranquillité, l'écologie et l'action citoyenne sont les 5 raisons pour s'équiper en Chauffe-eau solaire **SOLERD**®:

L'économie	La sécurité	La tranquillité	L'écologie	L'action citoyenne
<p>Avec un chauffe-eau solaire de 150L</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ vous économisez 2 500DH par an / C.E. Electrique ➤ vous économisez 1 000DH* par an / C.E. Gaz <p>La différence sur le prix d'achat entre le chauffe-eau SOLERD® et un chauffe-eau à gaz de marque est amortie en moins de deux ans*</p> <p>* Economie de deux bouteilles de gaz par mois</p>	<p>aucun risque de feu, d'asphyxie ou d'électrocution</p>	<p>Produits conçus et fabriqués selon les standards qualité européens pour une durée de vie de 20 ans Pas d'entretien Pas de contrainte de recharge de bouteille de Gaz</p>	<p>vous faites une action écologique en évitant des émissions des gaz à effet de serre,</p>	<p>Vous participez à la réduction des dépenses de la caisse de compensation</p> <p>Vous participez à la réduction de la dépendance Energétique du Maroc,</p>

Les chauffe-eau de la marque **SOLERD**® sont conçus et fabriqués par la société **ERDK** basé à Kenitra et en Vendée en France ou chez nos partenaires de grandes renommées, la société **ERDK** est spécialisée dans le développement et la production d'équipements thermique pour le bâtiment, **ERDK** bénéficie d'une quinzaine d'années d'expertise en développement de produits innovants pour le compte de grands groupes d'électroménager européens et coréen, avec 6 produits innovants fabriqués en grandes séries pour le marché Européens et d'Amérique du Nord et qui ont fait l'objet de **19 brevets** d'invention en Europe.

Prix et primes **ERDK**:

- 1er Prix à la Maghreb startup Initiative financé par Intel et U.S. dep.
- Appel à projet INTILAK Subvention du ministère de l'industrie du Maroc
- Semi finaliste à l'Intel global challenge organisé à l'Université de Berkeley aux USA
- Semi finaliste GIST Tech-I Competition de Dubaï
- Sélectionné parmi les 4 projets les plus innovants aux stands des assises de l'industrie Tanger 2013

Références en installations collectives :

- Usine Shell Vivo NRJ Roche noir : 60m², 4000L
- Internat collège/ lycée Bouizakarn 16m², 1,2m³
- Internat collège lycée Guelimm 24m², 1800L
- Internat collège lycée Lakhsas 24m², 1800L



CONTACT **SOLERD**

Email : contactsolerd@gmail.com
 Tel. : +212 522 326 440
 Mobile : +212 661 738 821/+212 675 98 67 79
 Fax : +212 522 326 440

Siege **ERDK** à Kénitra:
 161B, Avenue Mohammed Diouri 14000 Kénitra

Représentation régional :
 Grand Casablanca, Marrakech, Tanger

CONTACT **DISTRIBUTEUR**

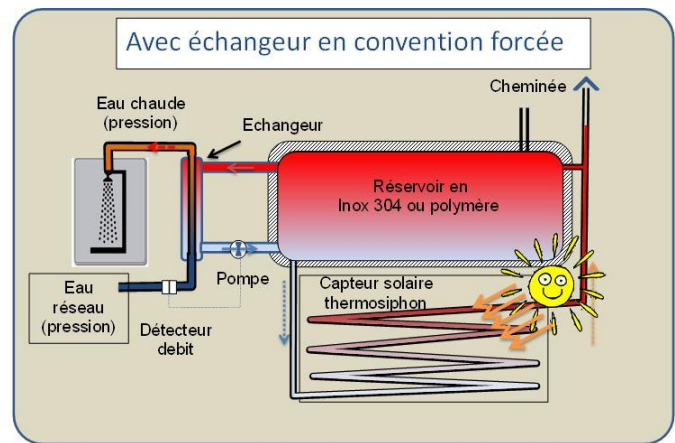
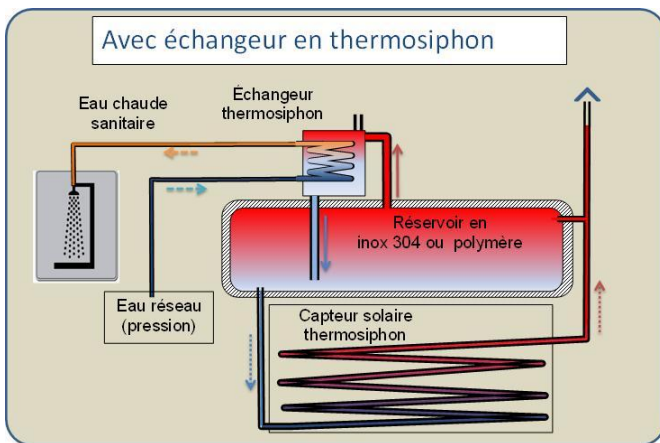
Le Concept de chauffe-eau solaire **SOLERD**[®]

Le Concept **SOLERD**[®] (2 brevets d'inventions)

- **Réservoir en matière polymère ou inox 304** (stockage de la chaleur dans une eau morte sans pression)
- **Echangeur : nouveau concept** chauffage de l'eau du réseau sous pression avec l'eau chaude du réservoir stockée sans pression

Les Avantages du Concept **SOLERD**[®]

- **Pas de risque d'oxydation** : utilisation de matière inoxydable
- **Pas de risque de bouchage** : L'eau dans le capteur est en circuit fermé : pas de dépôt de calcaire
- **Faible risque de fuite** : L'eau dans le réservoir et dans le capteur est sans pression
- **Prix de revient faible** : Utilisation d'un réservoir sans pression (-30% par rapport au chauffe eau solaire standard)



Les avantages client des chauffe-eau solaire **SOLERD**[®]

Par rapport au chauffe-eau gaz	Par rapport au chauffe-eau solaire concurrents
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Pas de risque de feu ou d'asphyxie ➤ Pas de contrainte de remplacement de bouteille de gaz ➤ Pas de coût à l'utilisation ➤ Amortissement en moins de 2 ans par rapport à un chauffe-eau Gaz ➤ Durée de vie double (20 ans) au lieu de (10 ans) pour les chauffe-eau gaz 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Prix de vente -30% ➤ Facile à transporter et à installer, poids du réservoir (30kg) au lieu de (65kg) ➤ Durée de vie double (20 ans) au lieu de (10 ans) pour les chauffe-eau solaire standards

A partir de deux technologies de capteur (plan « flat » ou à tube sous vide) et d'une technologie de réservoir d'eau insensible à l'oxydation, Solerd vous propose une gamme de produits adaptée à tout type d'installation :

1-Chauffe-eau solaire individuel

2- Installation de chauffage solaire permettant, selon la configuration, plusieurs combinaisons de

- Production d'eau chaude sanitaire
- Chauffage de votre habitat
- Chauffage de votre piscine
- Chauffage de votre hammam par serpentin ou par vapeur

Tous nos produits sont équipés de série de commande électronique permettant un affichage de la température et de la quantité d'eau chaude disponible, et permettant un fonctionnement automatique de l'équipement.

MODELE *Terdo, Terdor* : Chauffe-eau solaire à tube sous vide de 120 à 600 litres



MODELE *Ferdo, Ferdor* : Chauffe-eau solaire à plaque de 200 à 500 litres



MODELE *Terda* : Installation à tubes pour eau chaude, hammam, piscine : de 200 à 1000 litres



MODELE *Ferda* : Installation à plaques pour eau chaude, hammam, piscine : de 200 à 1000 litres



*Garantie 8ans capteur 5ans réservoir (perforation interne),