

Un **savoir-faire global** dans un processus complet :
étudier – concevoir – installer – entretenir

Notre vocation est de fournir partout les bonnes températures et d'optimiser la consommation d'énergie grâce à la maîtrise innovante du processus complet :
CONCEPTION – INSTALLATION – MAINTENANCE.

➔ Nos domaines de **compétence**

- Froid industriel
- Froid commercial
- Maîtrise de l'énergie (maintenance prédictive, réduction de l'impact carbone...)
- Traitement de l'air (chauffage réversible, rafraîchissement)
- Equipements de fournils de boulangerie industrielle

Nos atouts

- La proximité de nos clients (53 agences en France, une présence historique en Afrique de l'Ouest (Sénégal, Ghana, Mauritanie, Mali, Burkina, Niger...) et du Nord (Maroc, Tunisie ...) avec 770 salariés
- L'innovation permanente
- Une expérience reconnue par plus de 15000 clients
- La solidité financière d'un groupe français, centenaire et indépendant



Siège social : Angers (49) – FRANCE
Tél : + 33 (0)2 47 51 25 00
Fax : + 33 (0)2 47 51 26 36
www.cesbron.com

Votre contact :
Christian CESBRON
christian.cesbron@cesbron.com



Tank à lait solaire Cesbron ...

une opportunité de **développement**
économique et social **durable** pour
l'Afrique !



Présents depuis de nombreuses années en Afrique, nous avons étudié et intégré les atouts et les exigences de ce continent pour proposer une solution de **froid solaire**. Une véritable réponse aux grands enjeux de l'Afrique : **la sécurité alimentaire, le développement agricole et la lutte contre la pauvreté** !

↘ Une solution écologique

Le tank à lait solaire Cesbron est un concept simple de stockage et de refroidissement du lait par une **énergie renouvelable** abondante en Afrique : le **solaire** !



↘ Un enjeu sanitaire et social

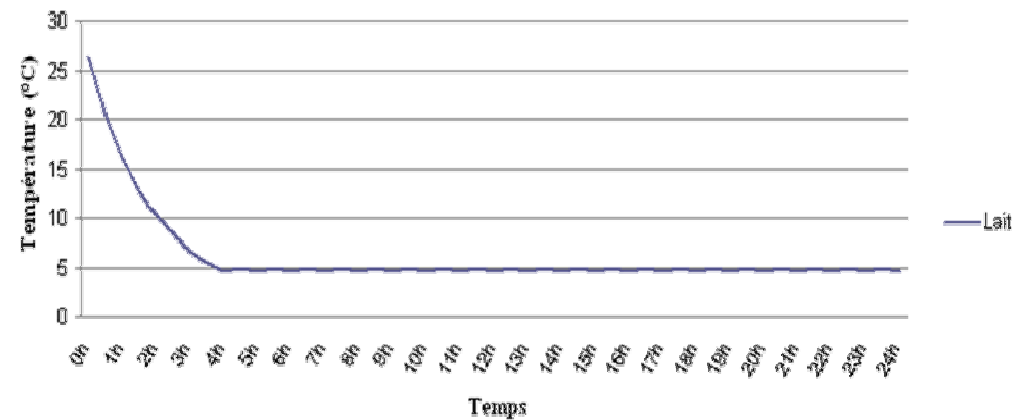
- **La sécurité sanitaire** : le lait est stocké dans de bonnes conditions.
- **Répondre aux besoins nutritionnels** : les villages éloignés ont la possibilité de mieux se nourrir
- **Valoriser l'élevage et lutter contre la pauvreté** en permettant aux éleveurs de vivre de leur production qui n'est plus perdue
- **Créer des emplois** : la fabrication de certains composants du tank à lait Cesbron sera réalisée localement (200 heures par tank). L'installation et la maintenance seront assurées par des techniciens locaux.



↘ Un atout économique

Permettant le stockage de lait sur des sites isolés sans électricité, le tank à lait solaire Cesbron favorise :

- **la valorisation de la production** qui peut être plus facilement consommée mais aussi et surtout vendue.
- **une optimisation de la collecte par une meilleure qualité de stockage**. Le lait stocké est de meilleure qualité. Les tournées de collecte sont espacées et les volumes collectés plus importants : le coût de ramassage diminue.



Courbe de refroidissement du lait