



Nouveauté Produit : Enregistreur HOBO d'oxygène dissous et de température

Ce tout nouvel enregistreur HOBO® mesure et enregistre l'oxygène dissous et la température.

L'enregistreur HOBO U26 mesure l'oxygène dissous et la température dans les lacs, les rivières, les cours d'eau, les estuaires et les côtes.

Utilisé dans les domaines de la biologie, de l'hydrologie et du contrôle de la qualité de l'eau, l'U26 est idéal pour les études sur le changement climatique et les recherches écologiques et océanographiques. L'enregistreur U26 combine la robustesse, la haute précision et un capteur RDO® basic (Rugged Dissolved Oxygen), facile d'entretien et moins cher que les autres solutions déjà proposées sur le marché.

Cet enregistreur est compatible avec le logiciel HOBOWare pro et avec la base optique (BASE-U-4) et la navette étanche (U-DTW-1) pour la configuration et la lecture des données.

[>> Fiche produit enregistreur U26-001](#)

Application : Lancement du blog HOBO

Suite à de nombreuses demandes d'exemples d'application des enregistreurs HOBO, Prosensor lance un Blog consacré aux enregistreurs HOBO et à leurs applications.

Vous pourrez retrouver les différentes utilisations des enregistreurs HOBO tels que :

- Les économies d'énergies
- L'étude de l'eau
- Les études climatologiques



Consommation d'énergie

UNE IMPRESSIONNANTE SÉRIE D'EXEMPLES DE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE DES BÂTIMENTS
ATTENDUS EN 2014

On a l'impression d'être dans un monde où l'énergie est devenue un problème. C'est un problème de nos jours. Heureusement, il existe des solutions. Elles sont simples à mettre en œuvre et elles peuvent vous aider à réduire votre consommation d'énergie. Elles sont simples à mettre en œuvre et elles peuvent vous aider à réduire votre consommation d'énergie.

Ainsi que toute la gamme des enregistreurs HOBO et les nouveaux modèles des vidéos expliquant le fonctionnement des enregistreurs, des formations, des schémas d'installation...

N'hésitez pas à nous faire part de vos commentaires ou à poser des questions directement sur ce Blog, nous y répondrons dans les plus brefs délais.



Le nouveau catalogue Prosensor est disponible avec toujours plus de HOBO !

Dans cette nouvelle édition, parmi les nouveautés, vous pourrez découvrir des sondes PT100 avec afficheurs, des calibrateurs PT100 et thermocouples, des enregistreurs d'états et d'impulsions avec écrans LCD, des systèmes de contrôle et de suivi de la consommation d'énergie des bâtiments, des indicateurs grands formats...

Pour obtenir ce nouveau catalogue au format papier, complétez le formulaire dédié.

Vous pouvez aussi consulter notre catalogue en ligne en le téléchargeant au format .pdf

Nous espérons que ce nouveau catalogue réponde à vos attentes et vous souhaitons une bonne lecture.

[>> Télécharger le catalogue](#)

HOBOWare Pro : Mise à jour 3.3.1 gratuite en français

La nouvelle mise à jour d'HOBOWare pro est disponible au téléchargement sur notre site internet dès maintenant.

Nouveauté :

- Compatibles avec les nouveaux enregistreurs UX120 4 entrées, UX90 état, événement, présence...avec écran LCD et U26-001 d'oxygène dissous.
- Disponible en français.
- Permet la mise à jour du firmware des récepteurs ZW

