

# Vu dans **FLUVIAL**

## PORTS ET HALTES

### Courcelles-les-Lens a choisi Walther pour les bornes de son port

10 avril 2009 - 00:11

La société **Walther**, un des leaders européens dans la fabrication de prises de courant industrielles, vient d'installer les bornes mixtes (eau-électricité) qui équipent les pontons du **port de plaisance de Courcelles-les-Lens**, entre Lens et Douai. Des bornes contrôlées à distance et utilisables avec un badge.

Prises protégées en retrait dans la borne, raccords pour l'eau au raz du ponton pour éviter de trébucher sur les tuyaux, protection contre le gel, pas d'accès possibles sans outils spécifiques...

Les bornes ont fière allure. Elles sont équipées d'un système de contrôle et de gestion programmable. Le logiciel est installé sur le PC de la capitainerie. Le plaisancier peut ouvrir les prises d'eau et d'électricité avec une carte "sans contact" et l'exploitant peut relever les historiques de la borne ou en bloquer l'utilisation, à distance.

Des bornes du même type vont être prochainement mises en place au **port de plaisance d'Armentières** (Pavillon bleu).



## Des bornes high-tech

La société **Walther**, un des leaders européens dans la fabrication de prises de courant industrielles, vient d'installer les bornes mixtes (eau-électricité) qui équipent les pontons du **port de plaisance de Courcelles-les-Lens**, entre Lens et Douai. Des bornes contrôlées à distance et utilisables avec un badge.

## Indexation

Et sur leur site  
**fluvialnet**



- **Revue N° 192 - Mai 2009**
- **Pages : 16**
  
- **Rubrique : Murmures**
- **Sous-rubrique : Ports et Haltes**
  
- **Voies d'eau**
- **Canal à GRAND GABARIT (liaison Dunkerque-Escaut)**
- **En savoir plus sur ce numéro**