

## Les actualités de la semaine 52

Écrit par Domotics

Dimanche, 01 Janvier 2012 01:00 - Mis à jour Dimanche, 01 Janvier 2012 09:41

---

Je vous propose un coup d'oeil sur les actualités marquantes de la semaine. Quels sont les articles, les tests, les nouveautés qu'il ne fallait pas rater ! Voici donc les lectures que je vous conseille ...



Du 24 Dec au 31 Déc 2011 ...

C'est une semaine exceptionnelle avec beaucoup d'articles intéressants à lire. Une belle façon de bien terminer l'année 2011 ou de bien commencer 2012:

- **Produit:** Déballage de la PS Vita, la nouvelle PSP de Sony - Source : [Korben.info](http://Korben.info)
- **Produit:** MyHome devient Myxybox - Source : [Maison-et-Domotique.com](http://Maison-et-Domotique.com)
- **Produit:** Installation d'un Global Caché GC 100 - Source : [Révolution numérique](http://Révolution numérique)
- **Produit:** Premier test de la station météo La Crosse Technology WS2355 - Source : [Geeek.org](http://Geeek.org)
- **Cloud:** Hubic, le petit nouveau qui vient concurrencer la Dropbox - Source : [Korben.info](http://Korben.info)
- **Tutorial:** Installation Homeseer et inclusion de module Zwave - Source : [Révolution Numérique](http://Révolution Numérique)
- **Application:** Freetelec est maintenant disponible sur Android. FreeTelec permet de commander sa freebox v ou v6 - Source : [Android Market](http://Android Market)

## Les actualités de la semaine 52

Écrit par Domotics

Dimanche, 01 Janvier 2012 01:00 - Mis à jour Dimanche, 01 Janvier 2012 09:41

---

- **High-Tech:** Les nouvelles aspirations du robot aspirateur - Source : [LeMonde.fr](http://LeMonde.fr)

En bonus cette semaine, je vous conseille le bestof 2011 des articles Maison-et-Domotique:

- Bestof 2011: Les articles Maison-et-Domotique les plus lus en 2011 - Source : [Maison-et-Domotique.com](http://Maison-et-Domotique.com)

Félicitations à Cédric pour ces très bons articles qu'il a publié tout le long de l'année...

Voilà pour cette semaine ... Vous pouvez contribuer en postant des commentaires.

// //