


S'abonner aux flashes

Les flashes
5 derniers flashes par catégories
[astronomie](#)
[astronautique](#)
[XMM](#)
[Cluster](#)
[NEAR](#)
[Mir](#)

Hubble : un site très ludique

11 février 01 - 08:06 [11 février 01 - 07:06 TU]

La NASA s'enrichit d'un nouveau site : "[New Views of the Universe](#)". Agrémenté de nombreuses vidéos, ce très beau site – en anglais exclusivement - présente le télescope spatial Hubble et ses travaux sous une approche totalement ludique.

Ce nouveau site Internet se propose de faire découvrir le télescope spatial de la façon la plus agréable possible. Dès la page d'entrée, la qualité de la présentation est évidente. L'internaute se voit offrir une belle introduction (sonorisée ou non) au format Flash, qui le plonge directement dans l'Univers... du télescope spatial. Tout y est : le télescope lui-même (notamment une maquette de l'instrument en VRML) ainsi que quelques-unes des plus belles images prises par Hubble. L'ensemble est expliqué par le biais de vidéos (au format RealPlayer pour la basse définition, et au format QuickTime pour la haute définition) et de schémas légendés. Le texte se veut synthétique, mais l'essentiel est dit en quelques lignes.

Le site ne s'intéresse pas qu'au télescope. Les astres étudiés par le HST sont présentés : planètes, étoiles, galaxies, et même l'Univers. Chaque thème est illustré par des dessins d'artistes et des photographies prises par Hubble. Enfin, le futur télescope spatial - le [NGST](#) - est présenté en guise de conclusion, sans doute pour consoler l'internaute, déçu d'avoir achevé la découverte de ce superbe site.

 par [Laurent Laveder](#)


La page d'accueil du nouveau site de la NASA "[New Views of the Universe](#)" consacré au télescope spatial Hubble. Crédit [STScI](#) / [NASA](#)



Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur le télescope spatial Hubble, sans avoir jamais osé le demander. Crédit [STScI](#) / [NASA](#)



Le site ne traite pas uniquement d'Hubble : il consacre une grande partie aux planètes, aux étoiles, aux galaxies, et même à l'Univers. Chaque astre est introduit par une vidéo explicative. Crédit [STScI](#) / [NASA](#)

Retour
sur le site :

28/10/00 - Les nouveaux panneaux solaires d'Hubble
 01/10/00 - Une bulle de gaz
 01/10/00 - Les jets de l'étoile HH 30
 06/09/00 - CRL 618

sur le web :