

Session Program

14-15 nov. 2013

**Atelier INTENS : INstrumentation Testing of advanced
Electronics and detectors in space environment by using
NanoSatellites**

***Spécificités de l'environnement spatial, en particulier
l'environnement radiatif et les effets sur les système
électroniques***

Université Montpellier 2, Batiment POLYTECH (31) - Salle de Cours SC 002

jeu. 14 novembre

08:30

Spécificités de l'environnement spatial, en particulier l'environnement radiatif et les effets sur les systèmes électroniques

Session | Site: Université Montpellier 2, Bâtiment POLYTECH (31) - Salle de Cours SC 002

08:30 - 08:45 **Introduction : Politique nationale du CNES dans le domaine des nanosatellites**

Orateur

Didier Vassaux (CNES)

08:45 - 09:15 **Les ceintures de radiation de la terre**

Orateur

Angelica SICARD (ONERA)

09:15 - 09:45 **TBC : Environnement thermique**

Orateur

TBC : APC

09:45