



INSTITUT
Mines-Télécom

La bourse aux technologies dans le contexte de CVSTENE

26 février 2014



Investissements d'avenir

- **Le rôle de la valorisation de la recherche pour développer et favoriser la croissance de la France a conduit l'état à consacrer un programme spécifique du Programme des Investissements d'Avenir à la Valorisation de la recherche.**
- **Ce programme Valorisation repose sur les actions autour des:**
 - Instituts Carnot
 - Instituts de Recherche Technologique (IRT)
 - Société d'Accélération de Transfert Technologique (SATT)
 - Consortium de Valorisation Thématique (CVT)
 - et de France Brevet.

Alliances de recherche et CVT

- Les Consortium de Valorisation Thématique sont adossées à des Alliances de recherche thématique.
- En particulier, le CVT **CVSTENE** est porté par l'Alliance **ALLISTENE** dédié aux Sciences et Technologies du Numérique.
- Les membres de CVSTENE et d'ALLISTEN sont:
 - CEA
 - CNRS
 - Institut Mines-Télécom
 - INRIA
 - CDEFI
 - CPU

CVSTENE et les Bourses aux technologies

- L'objectif de CVSTENE est de renforcer l'efficacité du système de recherche et d'innovation **en matière de transfert dans le domaine des sciences et technologies numériques**.
- En pratique, CVSTENE propose un ensemble cohérent d'actions structurées au sein d'un portefeuille de programmes.
- L'un de ces programmes est la **promotion de l'offre** de la recherche publique (**technologies issues des laboratoires** des membres de l'alliance ainsi que des **acteurs du transfert: SATT, IRT,...**) et l'identification de la demande auprès des entreprises.
- L'Institut Mines-Télécom est responsable de ce programme et en pilote sa mise en œuvre.
- Les événements "**bourses aux technologies**" s'inscrivent dans le cadre de ce programme de promotion de l'offre