

ROLEQS GRANDS PROJETS RECENTS DO

**FOREMOST: TECHNOLOGIE CMOS 45 nm
(120 M€; 30 MOIS; LABELLISÉ MEDEA+)**

→ STMicroelectronics doit assembler et intégrer avec 8 partenaires européens, 5 PME et 9 laboratoires de recherche une filière Cmos 45 nm qui pourrait générer des productions à échéance 2009-2013. Elle implique la mise au point de technologies d'interconnexions associées.

NANOSMART: SUBSTRATS INNOVANTS

8 m
et u

**PRE
SON**

→
ave
des
sur
A l'