



Power Management
LED Drivers



EE Times europe
Global news for the creators of technology

Insight SiP, Atlantic RF développent un module SiP

[Anne-Francoise Pele](#)

(09/11/2009 7:39 AM EDT)

URL: <http://eetimes.eu/france/219700683>

La jeune pousse sophilopolitaine Insight SiP, spécialisée dans la conception de modules radiofréquence ultra-miniatures, a développé un module reposant sur la technologie System-in-Package (SiP) pour Atlantic RF (Etelles, France). Sa production devrait débuter cette année.

PARIS — La jeune pousse sophilopolitaine Insight SiP, spécialisée dans la conception de modules radiofréquence ultra-miniatures, a développé un module reposant sur la technologie System-in-Package (SiP) pour Atlantic RF (Etelles, France). Sa production devrait débuter cette année.

Tel que le décrit l'accord de développement, le module vise à permettre la transmission de données de consommation des compteurs d'énergie.

La mise au point de ce système, précisent les deux parties, a nécessité l'intégration de fonctions passives dans une seule et même puce de type IPD (Integrated Passive Device) et la juxtaposition de cette fonction passive à la puce radio développée par Atlantic RF.

"L'architecture de cette solution a non seulement permis de réduire la complexité de la solution initiale en réduisant le nombre des composants passifs sur la carte mais a également servi à réduire les coûts de développement et à améliorer les performances de la solution globale", commente Michel Beghin, directeur général d'Insight SiP.

Insight SiP a [récemment](#) finalisé un second tour de table portant à un million d'euros le total des fonds levés au cours des 18 derniers mois.

Ce tour de table, précise-t-on, vise à aider la jeune pousse à développer des modules de communication pour les marchés de la TV haute définition et des jeux vidéo, ainsi qu'à déployer massivement ses ventes à l'internationale.



All materials on this site [Copyright © 2009 TechInsights, a Division of United Business Media LLC.](#), [EETimes EU](#)

[Copyright](#) All rights reserved.

[Privacy Statement](#) | [Terms of Service](#)