



COMMUNIQUE DE PRESSE

Réception au Lycée Professionnel de Veynes Filière BAC PRO Système Electronique Numérique

- Mercredi 19 décembre 2007 -

Le Lycée Professionnel de Veynes a inauguré en juillet 2007 le **BAC Pro SEN** (Systèmes Electroniques Numériques) proposé à tous les élèves qui se destinent aux métiers de l'électronique et des technologies de l'information et la communication.

Afin de remercier toutes les personnes qui sont intervenues pour permettre l'ouverture de cette nouvelle filière électronique dans les Hautes-Alpes, **Bernard Gautier, Proviseur au Lycée Professionnel Pierre Mendès France** et **Pierre Vollaire, Président de Hautes-Alpes Développement**, l'agence de développement économique du département, ont le plaisir de vous inviter à une

Réception au Lycée Professionnel Pierre Mendès France à Veynes

Mercredi 19 décembre 2007 à 14h

Autour d'un lunch-café

En présence de :

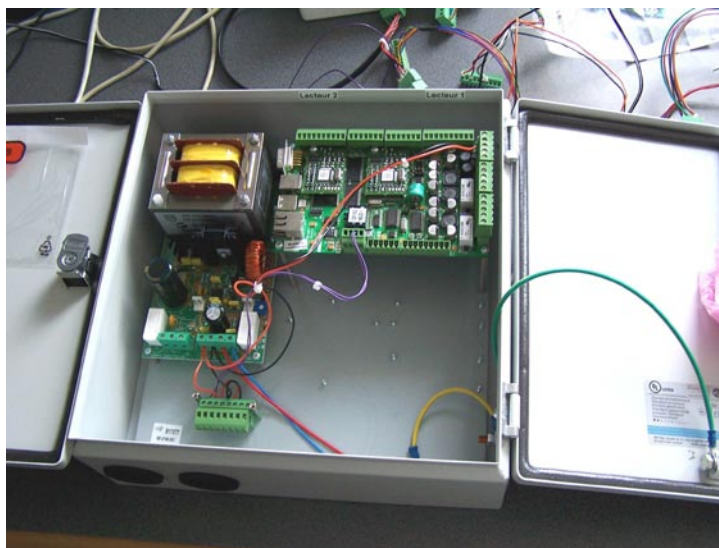
- **Jean-François SAVY, Préfet des Hautes-Alpes**
- **Henriette Martinez, Députée de Hautes-Alpes**
- **Christine Nivou, Conseillère régionale et Maire de Veynes**

Cette formation reçoit le soutien de Hautes-Alpes Développement qui a initié des démarches de communication pour accroître la notoriété de ce nouveau BAC Pro auprès des professionnels de cette filière ainsi que du Pôle de compétitivité mondial SCS (Solutions Communicantes Sécurisées) en région PACA et poursuivre la stratégie de structuration de la filière Electronique et TIC du département.

Les entreprises Renault, ARD, STID et Data et Mobiles s'investissent fortement dans cette formation et ont offert respectivement deux voitures Mégane et Symbol, des bornes d'accès sécurisées, des étiquettes intelligentes RFID ainsi que des mobiles GPS embarqués aux élèves du Lycée pour qu'ils développent leurs connaissances et deviennent des professionnels experts en matière d'électronique.

Démonstration du matériel offert par les entreprises aux élèves du BAC Pro SEN

A l'occasion de cette réception conviviale, les élèves et leurs professeurs présenteront une démonstration du matériel offert par les entreprises, en présence notamment de Jean-Jacques Carlier, PDG de Data & Mobiles, Pierre Vollaire, PDG de ARD et Franck Avenel, Directeur de Renault Gap Automobile.



Les unités de contrôle d'accès de ARD



Les voitures Renault Mégane et Symbol de Renault Gap Automobile



Le modem GPS/GSM de Data et Mobiles

Contact HAD

Aurélie Bouyer, Chargée de communication HAD

Tél : 04 92 56 52 22; a.bouyer@had.fr