

ENSEIGNEMENT / Bac professionnel Systèmes électroniques numériques

# L'École et l'Entreprise unies pour la réussite des élèves

**A**vec la création, lors de la rentrée scolaire 2007-2008, d'un bac professionnel Systèmes Électroniques Numériques (SEN), le lycée professionnel de Veynes (Hautes-Alpes) a fait un pas de plus dans le monde contemporain.

"Cette filière s'adresse, en effet, aux élèves qui se destinent aux métiers de l'électronique et des technologies de l'information et de la communication", précise Pierre Vollaire, le président de l'Agence de développement économique des Hautes-Alpes --Hautes-Alpes Développement (HAD)--, étroitement associée à ce projet, au côté de l'Etat et de la région Paca. Ce bac pro s'inscrit en droite ligne du pôle de compétitivité mondial SCS (Solutions communicantes sécurisées) en Provence-Alpes-Côte d'Azur, et de la volonté du département de s'inscrire dans ce schéma porteur d'avenir.

Des entreprises locales ou internationales, comme ST-Microelectronics, Renault, ont immédiatement adhéré à cette nouvelle filière en fournissant le matériel utilisé par les élèves. L'engagement des chefs d'entreprise vise notamment à favoriser l'avènement d'une main-d'œuvre locale et régionale qualifiée.

Jean-Jacques Carlier, patron de Data & Mobiles, dont le siège est à Embrun, précise : "Notre PME compte aujourd'hui 30 personnes mais seulement 6 dans les



► Pierre Boccone a quitté Martigues pour s'inscrire dans cette filière porteuse d'avenir. Il présente ici son stage, effectué à Istres, à l'aide d'un diaporama. / PHOTO M.F.

Hautes-Alpes car nous manquons ici de personnel qualifié; les autres salariés sont dans les Bouches-du-Rhône". À noter que cette société est leader mondial dans sa spécialité, la localisation de flotte de transport.

## Introduire les élèves dans le monde du travail

"Le nouveau bac pro compte aujourd'hui douze élèves, il en aura 24 très bientôt", espère le proviseur, Bernard Gautier. Les lycéens ont déjà effectué un stage en entreprise, illustration du partena-

riat entre école et entreprise. Parmi eux, Pierre, 18 ans, de Martigues : "J'étais au lycée de Port-de-Bouc, en section métiers de l'électronique. Des professeurs du lycée de Veynes sont venus présenter le nouveau bac pro et cela m'a immédiatement plu."

En novembre dernier, Pierre a effectué, à Istres, un stage au Centre d'essais en vol, dépendant du ministère de la Défense. Comme d'autres élèves, il a rendu compte de son travail. Il a ainsi très largement participé à la mise

au point d'un matériel embarqué sur les avions de chasse Dassault.

À l'évidence, ce cursus scolaire conduira le jeune Martégat aux portes du monde du travail, l'envie et la passion en plus. ■

Maurice Fortoul

## PRATIQUE

Lycée professionnel  
Pierre-Mendès-France, place  
des Aires, 05400, Veynes.  
☎ 04 92 57 23 45, courriel :  
ce.0050027c@ac-aix-Marseille.fr