

Pays du Ruffécois : Dynamique 16 guide la semaine de l'industrie

La Direccte (1) a proposé au club des entreprises Dynamique 16 d'organiser dans le cadre de la semaine de l'industrie, une journée découverte du monde de l'entreprise à des jeunes en formation, ou en demande d'emploi.



Lire : <http://www.charentelibre.fr/economie/verallia/>

Deux visites d'établissements industriels ont été proposées, l'usine VERALLIA, filiale Saint-Gobain à Cognac, fabriquant principalement des bouteilles en verre, et l'usine Joubert, à Auge-St Médard (16), fabriquant des panneaux de bois contreplaqués et dérivés.

Dynamique 16 a embarqué dans ce périple instructif une quarantaine de volontaires, conseillers ou formateurs compris, du lycée professionnel Louise Michel de Ruffec, du lycée professionnel Le Roc Fleuri, de la Mission Locale Arc Charente (Ruffec), de l'agence Pôle Emploi de Ruffec, de l'association d'insertion FARE16 de Ruffec

La plupart des jeunes ont découvert le monde de l'industrie. Chez VERALLIA, une des plus importantes usines d'Europe avec sa production de 2 millions de bouteilles par 24h, ils ont mesuré la rigueur qui caractérise les grandes maisons et leurs multiples contraintes. Séduit, un demandeur d'emploi a profité de sa visite pour déposer immédiatement son CV.

L'usine à la campagne

Chez Joubert, à Auge-St Médard, une belle usine dans la campagne du Rouillacais où trois directeurs ont chaleureusement accueillis les jeunes pour leur livrer tous les secrets du contreplaqué, ce fut d'autres impressions.



Lire : <http://villefagnan.blogs.charentelibre.fr/archive/2014/12/15/nord-charente-dynamique-16-en-visite-a-chez-joubert-bois-a-a-192423.html>

Une usine, certes, mais familiale. Bernard Salamand, directeur du site, expose : *«L'histoire de la maison Joubert est ancienne, d'André Joubert qui crée en 1930 une entreprise forestière, de sciage et déroulage de peuplier, en passant par le fils, Guy Joubert, qui prend la succession en 1966 et élargit la production aux panneaux d'Okoumé en 1972, jusqu'à maintenant.»*

La visite débutait avec l'arrivée des billes brutes de peupliers à dérouler, ou les plaques d'okoumé déjà déroulées au Gabon. De poste en poste jusqu'au conditionnement des palettes, Bernard Salamand et ses collègues évoqueront le recyclage : *«Le four fonctionne avec les chutes, les rebuts de déroulage, etc. Ce four permet de produire l'énergie nécessaire au fonctionnement de notre nouveau séchoir.»*



Visiter un site industriel s'accompagne de la présentation des mesures prises pour rentabiliser les moyens et optimiser le recyclage. Chez VERALLIA on explique qu'une bouteille usagée permet de produire une bouteille neuve. Chez Joubert optimiser la qualité c'est limiter les déclassés, c'est maîtriser la fabrication d'un bout à l'autre.

« Ces visites ont permis à nos jeunes (moins de 26 ans) en formation de découvrir le territoire et des métiers, indique Sandrine Jabouille d'EPAR16, ils nous sont envoyés en formation par la Mission Locale, peu d'entre eux ont eu une première expérience. »

Cette journée s'est avérée hautement instructive selon les participants. D'où des heures de méditation en perspective pour les demandeurs d'emploi et les créateurs d'entreprise. Antoine Gasseling, secrétaire général de Dynamique 16, peut se féliciter d'avoir réussi cette nouvelle initiative.

(1) Les Direccte regroupent des services administratifs : commerce extérieur, tourisme, commerce et artisanat, intelligence économique, industrie, travail et emploi, concurrence et consommation.