

Il s'en passe des choses dans et autour de nos écoles: coup de projecteur sur quelques projets, réalisations ou propositions à mettre en œuvre. Poussez la porte!

ÉCO-CONSTRUCTION: UNE FORMATION QUI A DE L'AVENIR

L'éco-construction est dans l'air du temps. Préservation de l'environnement, utilisation de matériaux non-polluants, souci de faire des économies d'énergie influencent très largement aujourd'hui la manière de concevoir ou de rénover les bâtiments. À l'Institut de promotion sociale Saint-Henri de Comines¹, cela fait deux ans qu'est organisée, en partenariat avec le FOREM, une formation d'ouvrier polyvalent en éco-construction. Elle s'adresse aux demandeurs d'emploi. Le seul prérequis est l'obtention du CEB. "L'éco-construction, on en parle de plus en plus et nos enseignants étaient partants pour l'organisation d'une formation en la matière, explique **François ZÈGRE**, le directeur. Sa mise sur pied est aussi le résultat d'une belle collaboration entre plusieurs écoles. La promotion sociale utilise les bâtiments de l'école secondaire Saint-Henri en-dehors des périodes de cours, et comme nous cherchions un établissement partenaire pour tout ce qui concerne l'infrastructure technique, le Collège technique Saint-Joseph de Comines a répondu à l'appel. Les ateliers étant occupés en journée, nous y avons accès en soirée et le samedi".

Se former en atelier, c'est bien, mais sur chantier c'est encore mieux! Et l'occasion de s'exercer "en live" à l'éco-construction a été amenée sur un plateau par l'École fondamentale Castel Saint-Henri de Comines. **Serge RAVESCHOT**, son directeur, explique que l'établissement souhaitait, en effet, ajouter un chalet aux bâtiments existants: "L'idée était de faire de ce chalet une classe polyvalente où installer l'équipement multimédia. Et l'isolation parfaite offrant des conditions optimales de tranquillité, nous avons aussi décidé d'y organiser la sieste de l'après-midi des petits de pré-maternelle".

"J'ai tout de suite souhaité participer au projet, souligne **Laurent HOF**, professeur de menuiserie et d'agencement intérieur, et formateur CTA (Centre de technologie avancée) sur machine numérique. L'année dernière, nous avions déjà réalisé une construction, mais dans un local. Il s'agissait d'une petite maison en bois que nous avons dû démonter ensuite. Construire un chalet destiné à rester, c'est une motivation supplémentaire pour les étudiants. Cette année, ils étaient 11, de 22 à 42 ans. Ils ont pu travailler à l'ensemble du bâtiment (cloisonnement, gîte, parquet, isolation intérieure et extérieure, pose et finition placo, toiture, etc.) de manière quasi professionnelle, comme pour un patron, mais en sachant qu'ils étaient là avant tout pour apprendre et qu'à tout moment, ils pouvaient demander des explications ou de l'aide".

"Huit de nos étudiants de l'an dernier ont trouvé de l'emploi immédiatement après la formation, et deux cette année en cours de formation, constate, non sans fierté, Fr. ZÈGRE. Nous avons le projet d'ouvrir, dès février 2012, une formation d'ouvrier menuisier, toujours en convention FOREM. Nous allons cette fois nous focaliser sur la maison à ossature bois. Et maintenant qu'un CTA a été ouvert à Saint-Joseph, nos étudiants pourront avoir accès aux machines numériques et suivre une formation très complète. Cela va contribuer à les motiver, ce qui est une des clés de leur réussite. C'est exigeant de retourner sur les bancs de l'école quand on est adulte. Il faut arriver à l'heure, ne pas partir avant la fin du cours, étudier, effectuer les stages nécessaires, etc. L'encadrement est tout aussi fondamental. Les enseignants sont à la fois chargés de cours, experts, formateurs d'adultes, coordinateurs, et quand il s'agit de métiers techniques, ils sont en plus entrepreneurs, architectes ou chefs de chantier. Cela suppose qu'ils maîtrisent bon nombre de compétences techniques, théoriques et de coaching. Le chalet, qui a été inauguré le 27 octobre dernier après quatre mois de travail, est un bel exemple d'une réussite collective dont nous pouvons tous être fiers!" ■

MARIE-NOËLLE LOVENFOSSE

1. <http://promsoc.saint-henri.be>



un projet à faire connaître?

redaction@entrees-libres.be