

• ILS RECRUTENT

Delpierre. Une campagne non discriminante

Face à la concurrence de plus en plus marquée des pays de l'Est sur les produits "premiers prix" et à la stratégie de développement offensive de son groupe, Labeyrie Fine Foods, L'usine Delpierre de Wisches, spécialiste du saumon fumé, a réorienté ces dernières années sa production vers le haut de gamme (sous la marque Delpierre et pour

les marques distributeurs). Un choix qui a modifié son rythme de production. « Le saumon premier prix est vendu congelé. Ce n'est évidemment pas le cas du haut de gamme : le temps entre sa transformation et sa consommation est donc plus court, explique Emmanuel Romary, le directeur de l'usine. Pour faire face au pic d'activité lié aux fêtes de fin d'année, notre effectif passe de 245 ETP à 380 - voire 400 cette année ». Pour trouver ces intérimaires dont l'usine a besoin, Emmanuel Romary, travaille avec l'agence Gény Interim mais mène aussi en parallèle une campagne de recrutement active avec Pôle Emploi en utilisant la méthode de recrutement par simulation. « Je viens présenter l'entreprise et nos besoins lors de réunions collectives, ceux qui sont motivés passent ensuite une sorte de simulation du poste à pourvoir. Ceux ayant obtenu une note suffisante passent enfin un entretien individuel dans l'entreprise, détaille le directeur. Cette méthode est non discriminante car on ne demande ni CV, ni expérience. On ne teste que l'aptitude (dextérité, concentration...) et la motivation pour occuper le poste à pourvoir et s'intégrer facilement à l'équipe ». L'opération va être ouverte cette année aux bénéficiaires du RSA et contribuer ainsi à leur réinsertion professionnelle, grâce au soutien du conseil général du Bas-Rhin.

Delpierre: siège à Paris, CA 2012 de 200 M€, 800 salariés, quatre usines dont Wisches.

• EN BREF

Hubler Racheté par FDL (69)

FDL, fabricant de panneaux décoratifs et de composants en bois implanté près de Lyon, se renforce avec l'acquisition du négociant de panneaux décoratifs en bois et métal, Hubler (12 salariés, 4,5 M€ de chiffre d'affaires), basé à Molsheim. Leader national de son secteur FDL en escompte des synergies industrielles et commerciales. Le groupe pèse après acquisition un chiffre d'affaires de 20 M€ et emploie 94 salariés.

Chocolaterie Bockel Une boutique à Metz

Après l'ouverture d'une boutique strasbourgeoise en 2011, le chocolatier de Saverne Jacques Bockel poursuit son développement avec l'ouverture d'une boutique à Metz. « Nous participons à de nombreux salons, en France - dont le salon du chocolat à Paris - qui représentent une part importante de notre chiffre d'affaires, souligne Jacques Bockel. Nous étions ainsi déjà connu à Metz, où nous répondons à un besoin exprimé ». Le chocolatier, réputé pour ses chocolats « bons, originaux et abordables », emploie 27 personnes - apprentis inclus - et a réalisé en 2012 un chiffre d'affaires de 2,5 M€ HT.

Parker-Hannifin 5,3 M€ investis à Wissembourg

Le groupe américain va agrandir son usine alsacienne pour un montant de 5,3 M€. Le site, qui fabrique des flexibles et tubes en thermoplastique, emploie 40 personnes. Cette extension va s'accompagner d'une vague d'embauches visant à doubler l'effectif.

Etre informé en temps réel des évolutions importantes ?

www.lejournaldesentreprises.com

In'Air Solutions. Une révolution dans l'air

• **TRAITEMENT DE L'AIR** De petite taille, plus précis et capable d'identifier les sources de pollution aux formaldéhydes... L'analyseur d'In'Air Solutions arrive sur le marché.

Par un heureux hasard, 2013 déclarée année de l'air par l'Union Européenne voit la naissance d'une société qui promet d'importantes avancées en la matière. Start-up strasbourgeoise, In'Air Solutions est chargée de commercialiser un analyseur qui permet de déterminer les concentrations en formaldéhydes dans l'air - polluant cancérigène le plus répandu - et d'identifier les matériaux "coupables": charpente, lasure, sol plastifié, ameublement... Il pourrait aussi dans un avenir proche détecter d'autres types de polluants.

Innovation de rupture

Cet appareil qui a fait l'objet d'un dépôt de brevet a été mis au point par deux chercheurs alsaciens: le professeur Le Calvé, entre autre expert auprès de l'Ademe, et Pierre Bernhardt, expert en électronique, informatique et prototypage. Stéphanette Englaro, docteur en microbiologie et post-doc en ingénierie de projets innovants s'est chargée de valider la pertinence commerciale de l'appareil. « Cet analyseur se distingue à plus d'un titre, explique la jeune femme, qui a pris la présidence d'In'Air Solutions. Les mesures se font à l'aide de capteurs là où les autres appareils de mesure utilisent des cartouches qui donnent seulement une moyenne du taux du polluant ciblé dans l'air. Placé dans une pièce, notre boîtier réalise des analyses toutes les cinq à six minutes, ce qui permet d'observer l'évolution du taux sur une



Stéphanette Englaro a pris la présidence de la start-up In'Air Solutions, qui commercialise l'analyseur mis au point par deux chercheurs alsaciens.

période donnée avec un très fort degré de précision et d'identifier les sources d'émanation, en fonction de l'activité humaine ». Présentée au dernier salon Pollutec « l'innovation a reçu un excellent accueil », assure Stéphanette Englaro. D'autant que la législation sur la qualité de l'air se durcit. La loi Laure impose à l'horizon 2015 que tous les établissements recevant du public analysent la qualité de leur air intérieur avec des seuils de tolérance abaissés. Les industriels de l'ameublement devront aussi à partir de septembre 2013 indiquer les taux de polluants sur

leurs étiquettes.

Levée de fonds envisagée

Une version miniaturisée est en cours de développement, en partie financée par le fond de maturation de la SATT alsacienne Conectus. En attendant In'Air Solutions propose la première version en prestation de service. « Nous voulons inscrire notre activité dans un cercle vertueux en s'entourant de partenaires du traitement de l'air pour offrir une solution globale aux professionnels », explique la présidente. La société vise le marché européen, voire américain. Lauréate alsacienne "Émer-

gence" du concours du ministère de l'Enseignement, la start-up bénéficie du soutien financier de l'Ademe, du Ministère de l'environnement et du réseau Réalise. Elle cherche à lever 450.000€ pour financer la phase d'industrialisation de sa solution. Sa feuille de route prévoit une quinzaine d'embauches (techniciens et commerciaux) d'ici à 2016.

Adelise Foucault

IN'AIR SOLUTIONS
(Strasbourg)
Stéphanette Englaro
06 66 09 50 58



draber-neff
ASSURANCES

Vos challenges sont aussi les nôtres

Depuis 135 ans, Draber Neff Assurances vous aide à relever tous vos challenges. Avec 6 agences dans le Bas-Rhin, nos experts sont à vos côtés pour répondre à vos besoins et vous garantir un service sur mesure. Chaque jour, nous nous engageons à être toujours plus proches de vous, **en toute confiance.**

03 88 76 75 20
www.draber-neff.fr

assurer depuis 1878 ~ anticiper demain