

SPÉCIAL **RECRUTEMENT**

A l'heure de la France

Opportunités.
Oubliez la crise!
Voici les PME et
les grands groupes
qui recrutent.

DOSSIER DIRIGÉ PAR BEATRICE PARRINO

La promesse présidentielle d'une inversion durable de la courbe du chômage n'a pas été tenue en 2013, certes, mais il est possible d'entamer cette nouvelle année un brin optimiste. Oui, oui, vous lisez bien : « optimiste ». Malgré des trésoreries sous tension, les grands groupes installés dans l'Hexagone prévoient des milliers d'embauches, de serveur à ingénieur en passant par consultant (consulter notre tableau page 86). Mais on peut regarder également du côté des 3,2 millions de petites et moyennes entreprises, où on ose innover, on se bat pour le « made in France », on crée des emplois. Un salarié sur deux travaille d'ailleurs dans une de ces structures. Les secteurs les plus porteurs en 2014 restent l'aéronautique, le high-tech, les énergies vertes et le luxe. Quant à la grande distribution et à la restauration, elles recherchent toujours un vaste panel de profils variés. *Le Point* a sélectionné plusieurs PME qui font briller la France et pourraient vous donner des idées de recherche d'emplois. Bonne chasse! ■ B. P.



Les nouveaux conquérants du ciel

Michael de Lagarde est l'inventeur d'un drôle d'oiseau. Ce polytechnicien de 32 ans a créé, en 2011, un drone électrique unique en son genre. C'est dans sa première vie, passée dans l'exploration pétrolière, qu'il a trouvé les clés pour se lancer dans cette aventure. L'idée était de construire un robot volant en fibre de verre pesant moins de 2 kilos et capable de réaliser des missions de surveillance sur 100 kilomètres. Le marché est à créer, mais le potentiel existe : inspection des pipelines, des lignes de chemin de fer, des cultures pour une agriculture de précision... Avec ses trois associés, tous polytechniciens, Michael de Lagarde fonde Delair-Tech et s'installe symboliquement à Toulouse, berceau européen de

Ambition. Michael de Lagarde, fondateur de Delair-Tech, compte embaucher une dizaine de salariés cette année.

l'aéronautique. Les quatre compères sollicitent famille et amis et lèvent 140 000 euros pour lancer le DT-18.

Tout s'accélère en 2012, quand la France adopte une réglementation à l'usage des drones civils et autorise, à des conditions strictes, le vol hors de vue des pilotes. Delair-Tech fait alors valoir sa particularité. Il produit l'unique drone à pouvoir réaliser seul un plan de vol. « Fabriquer des drones est à la portée de tout le monde, assure Michael de Lagarde, mais nous avons pris le parti assez tôt d'autonomiser un maximum notre appareil et de développer des solutions clés en main pour les appliquer à des domaines précis. » L'entreprise signe alors des contrats avec GDF Suez, EDF et Veolia pour les relevés de compteurs à distance. L'engin, vendu 15 000 euros, auxquels s'ajoutent 15 000 autres pour le système au

LYDIE LECARPENTIER/REA POUR « LE POINT »

créatrice d'emplois

Aéronautique
Le nombre d'emplois
créés en 2013 s'élève à

15 000

sol, s'exporte également aux Etats Unis via les sociétés de services Redbird et Rectimo. En septembre 2013, un accord de distribution exclusive est passé avec FlyTerra, une société américaine d'exploitation et de distribution de drones, pour des reventes sur les sols états-unien et canadien. Mais la petite entreprise toulousaine ne compte pas s'arrêter là. Elle vient de lever 3 millions d'euros. Ses objectifs ? Augmenter sa capacité de production (100 unités en 2014, contre 7 en 2013) et financer un nouveau produit, le DT-26, un engin plus robuste (7 kilos) capable de parcourir 200 kilomètres à une vitesse de croisière de 70 km/h dans des conditions météorologiques difficiles. Ce nouveau jouet, qui a effectué son vol d'essai au mois de novembre, pourait rapidement séduire l'Amérique latine, le Moyen-Orient et l'Afrique occidentale. Delair-Tech vise un chiffre d'affaires de 1,4 million d'euros cette année. De quoi embaucher une dizaine de personnes ■

JAMILA ARIDJ

Les « Experts » du Web

Chez Pretty Simple, à l'heure du déjeuner, les salariés jouent à des jeux vidéo dans une grande salle de réunion où cohabitent sur les murs Hulk et Homer Simpson. Un parfum de Silicon Valley en plein cœur du 20^e arrondissement



parisien. « On ne s'amuse pas, on se forme en continu », corrige Serge Versillé, responsable de la communication. Le reste du temps, ces trentenaires font fructifier la petite entreprise fondée en 2010 par Bastien Cazenave et Corentin Raux, qui est devenue la « start-up connaissant la plus forte croissance de l'histoire du Web en France », selon Julien Codorniou, directeur de Facebook Europe. C'est que Pretty Simple a mis au point le jeu qui cartonne depuis plus d'un an sur ce réseau social : « Criminal Case ».

Ce « Cluedo » 2.0, lancé en 2012, attire plus de 6 millions d'utilisateurs quotidiennement dans le monde. « Criminal Case » a même franchi fin 2013 la barre des 100 millions d'utilisateurs ! « L'enquête policière est un sujet qui n'avait pas encore été abordé dans les jeux sur Facebook, alors que c'est un thème populaire », explique Corentin Raux. Le principe : chaque joueur incarne un inspecteur du département de police scientifique de Grimsborough chargé d'élucider un meurtre. Les limiers virtuels cherchent des indices, analysent

High-tech
Le nombre d'emplois créés
en Europe depuis 2008 est de

794 000

les résultats et avancent dans les investigations jusqu'à démasquer le tueur. Chaque étape de l'enquête peut être partagée avec des amis. Le rythme – une nouvelle enquête par semaine – est haletant. De quoi rendre les joueurs accros. Happés par l'énigme, ils sont même prêts à passer à la caisse. Car, comme la plupart des autres jeux disponibles sur Facebook, si « Criminal Case » est accessible gratuitement, les utilisateurs sont sollicités pour acheter des bonus leur permettant d'avancer plus rapidement dans l'enquête. Le jackpot est assuré : le studio parisien devrait enregistrer plus de 10 millions d'euros de bénéfices d'exploitation en 2013. La prochaine sortie des versions mobiles de « Criminal Case », d'abord sur iOS, puis sur Google Play, devrait renforcer un peu plus Pretty Simple. La start up développe également deux nouveaux jeux. L'entreprise, qui compte aujourd'hui 56 salariés, prévoit une centaine d'embauches d'ici à 2015. Qui a dit qu'on ne pouvait pas réussir en France ? ■ J. A.

Les pionniers de l'énergie verte

Pour suivre Eric Scotto, mieux vaut s'armer d'une carte. Le président-fondateur d'AKUO Energy, jeune entreprise spécialisée dans les énergies renouvelables, a fait du globe son terrain

Les grands groupes qui embauchent

Entreprise	Prévisions recrutements 2014	dont CDI	dont cadres	dont jeunes diplômés	Alternance/ Apprentissage/ Professionnalisation	Stages	Profils recherchés
ACCOR	2 000	1 500	30	-	500	3 000	Revenue manager, adjoint de direction, métiers d'accueil, de services au restaurant, de cuisine, de maintenance
ASSYSTEM (ingénierie)	1 300	-	-	400	-	-	Ingénieur étude mécanique / systèmes / projet / sûreté nucléaire / calculs
AXA	3 000	1 000	-	-	650	300	Métiers opérationnels d'assurance, audit, marketing, chef de projet, architecte des systèmes d'information, agents et collaborateurs d'agence
BNP PARIBAS	1 000	1 000	500	500	1750 + 260 VIE	1 100	Conseiller clientèle en agence, conseiller à distance, conseiller en affaires professionnel, conseiller en patrimoine financier, ingénieur informatique
BOUYGUES	5 800	3 500	1 400	-	2 000	4 600	Cadre ingénieur, cadre commercial, cadre financier, cadre administratif
BRICOMAN	531	531	42	-	-	-	Manager, conseiller de vente, responsable rayons
CGI	1 200	1 200	-	700	150	800	Ingénieur en technologies de l'information, consultant solution, chef de projet
DELOITTE	1 000	1 000	-	700	-	500	Ecoles de commerce, ingénieurs et universités pour audit et risk services, conseil et corporate finance
ERNST & YOUNG	850	850	-	-	50	650	Auditeur, consultant, avocat fiscaliste
EURO DISNEY	7 000	-	200	-	-	1 500	Cadres fonction support, technicien expert, vendeur, professionnel de la restauration et de l'accueil
GROUPE FLO (restauration)	2 500	2 000	100	-	350	250	Directeur adjoint, second de cuisine, chef de partie, chef de cuisine
GEMALTO	150	150	-	-	50	200	Principalement profils techniques
GIFI	1 300	200	80	-	75	400	Directeur de magasin, responsable adjoint, acheteur, chef de produit, chef de projet SI, finances, logisticien, webmarketeur, assistant marketing
MAZARS	450	450	400	340	30	260	Audit financier, conseil en organisation et management, accompagnement comptable et financier, audit des systèmes d'information
MONDELEZ	200	-	-	-	-	200	NC
ORANGE	1 300	1 300	500	700	3 500	2 500	Consultant en système d'information, ingénieur d'affaires, architecte réseaux, vendeur, technicien d'intervention client
PARITEL (télécoms)	250	220	-	-	10	5	Ingénieur informatique, ingénieur télécoms, commercial, conseiller de clientèle
SAFRAN	2 200 à 2 500	2 000 à 2 250	1 300 à 1 500	400 à 450	2 500	2 500	Ingénieur développement mécanique, ingénieur qualité, architecte système
SOCIÉTÉ GÉNÉRALE	1 500	1 500	-	-	1 400 + 2 500 VIE	1 500	Conseiller clientèle haut de gamme ; conseiller clientèle professionnelle ; conseiller en gestion de patrimoine ; directeur d'agence, expert informaticien, analyste, trader, auditeur
SOLVAY	300	300	100	75	-	-	Ingénieur : procédés, maintenance ; technicien de : production, maintenance, laboratoire ; opérateur de fabrication, de logistique
TOTAL	1 500	1 500	600	-	1 000	1 700	Fabrication/transformation, opération/exploitation, commercial achats

Innovant. Eric Scotto, fondateur d'Akuo Energy, pense créer plus de 250 emplois en deux ans. Ci-dessous, sur l'île de La Réunion.



de jeu. La PME est implantée dans huit pays outre la France, les Etats-Unis, la Turquie, la Croatie, la Pologne, l'Uruguay, l'Indonésie, le Maroc, le Monténégro plus la Nouvelle-Calédonie. Cette internationalisation est payante, puisque la société a déjà levé près de 2 milliards d'euros depuis 2006 ! Mais nous retrouvons celui qui est à la tête d'Akuo Energy en... Picardie. « *Nous testons d'abord nos projets en France* », explique Eric Scotto. A 50 kilomètres d'Amiens, à Nesle, l'entreprise mise sur la biomasse, particulièrement sur la cogénération biomasse. Concrètement, une centrale produit à la fois de l'électricité et de la chaleur à partir de copeaux de bois. Deux autres installations de ce type doivent être livrées pour la fin de cette année et quatre autres projets sont en cours de réalisation. A terme, ils devraient générer 500 emplois, selon Jean-Christophe Guimard, responsable de cette activité.

La PME a clairement opté pour une stratégie de diversification technologique, avec l'éolien en fer de lance. Le groupe construit deux tranches du parc éolien de Rocksprings au Texas pour une livraison en juin 2015. En Turquie, il installe un parc éolien de 100 mégawatts en coopération avec General Electric. Akuo Energy s'intéresse aussi au photovoltaïque. « *Certes, cette énergie n'est pas encore compétitive sur les marchés dérégulés de l'électricité, mais elle commence à devenir une alternative économique crédible sur des réseaux isolés, notamment en milieu insulaire.* » Des territoires sur lesquels le concept d'agri-énergie a été développé. Panneaux solaires au sol ou intégrés aux serres permettent de maîtriser les paramètres essentiels de culture : ombrage, lumière, aération pour une production à forte valeur ajoutée. « *Sans variation de prix et des aléas climatiques* », promet la PME, qui utilise sur l'île de La Réunion une génération de serres anticycloniques. L'entreprise, qui a enregistré un chiffre d'affaires de 72 millions d'euros fin 2012 et emploie 130 personnes, prévoit de multiplier par trois son résultat financier et ses effectifs en deux ans ■ J. A.

Energies vertes

Le nombre d'emplois créés en Europe est de

1,25 million

NICOLAS TAVERNIER/REA POUR « LE POINT » ER C LEGRAND