

# PLAINE ATTRACTIONS

la lettre du Parc Industriel de la Plaine de l'Ain

n°24  
hiver 2013

## DANS CE NUMÉRO

**P2 La parole à...** Millon immobilier

**P3 En pleine croissance** - Norbert Dentressangle  
**Gros plan** - Le métier de monteur câbleur

**P4 Tout naturellement** - Comptons les moutons  
Incident dans la STEP - Les LED se montrent

**P5 Bienvenue !** Ain Elec Services - RMG - Solumat  
Widem Corp. - Vandemoortele

**P6 Sous la serre** - ACETT - Holistic Sécurité  
IPAC - Coffee&Cie - A Tout Métal

**P7 News** - Pendant la crise, les embauches continuent  
Start People - Speichim Processing - Rentcom Technologies

**P8 Ça se passe chez nous** - myplainedelain.fr - L'AG du Club  
Calendrier

plaine  
Parc industriel  
de l'ain

EDITO

## Risques technologiques sur le PIPA : du grand boum au petit pschitt ?

La mise en place du Plan de Prévention des Risques Technologiques (PPRT) sur le Parc Industriel serait une montagne en passe d'accoucher d'une souris. Il s'agit d'une procédure administrative brillante, extrêmement complexe, un serpent de mer que l'on hésite encore à qualifier de succès ou de tarte à la crème. Explications.

Au départ l'explosion d'AZF à Toulouse, ses morts et ses dégâts matériels sur un périmètre urbanisé considérable. L'Etat français réagit comme bien souvent : nouvelle loi, nouvelle réglementation. Il faut mettre en place autour des usines «chaudes» des Plans de Prévention Risques Technologiques (PPRT).

En quelques mots, il s'agit de prendre des mesures de maîtrise de l'urbanisme sans empêcher l'activité économique. Les étapes de la procédure peuvent être résumées ainsi : les industriels en cause sont sommés de refaire leurs études de danger. L'Etat, après validation de ces études, définit un périmètre d'étude du PPRT et fait ensuite l'inventaire des enjeux dans ce périmètre (présence d'habitations, d'écoles, de routes?...). Enfin, de nouvelles règles d'urbanisme sont imposées à proximité des usines à risques.

L'ensemble de la démarche est conduite en concertation locale. Elle prévoit le financement des conséquences de cet urbanisme redéfini, à répartir entre l'industriel à l'origine du risque, l'Etat et les collectivités locales qui touchent l'impôt. On parle de mesures allant jusqu'à l'expropriation des voisins trop exposés.

Un concentré d'intelligence réglementaire à la Française, héritière de Colbert, Napoléon et autres génies administratifs nationaux, ceci sans ironie sur le fond. Toutefois, AZF en 2001, le PPRT du PIPA probablement achevé en 2017: pas moins de 16 ans...

Pendant ce temps-là le monde bouge, ce qui rend la mise en place du PPRT encore plus complexe.

Le site de Totalgaz menaçait une grande partie du PIPA d'un risque d'explosion de ses cuves de propane et butane. Le groupe a décidé de fermer son dépôt le 5 janvier 2014 définitivement.

L'usine de BASF Pharma Solutions manipule du chlore et du phosgène, gaz toxiques. La rupture accidentelle de leur confinement mettrait en danger le secteur sud du PIPA. Une remise en question des concepts mis en œuvre dans cette usine laisse espérer une réduction très significative des périmètres concernés.

Un accident chez Speichim Processing engendrerait des dommages sur son premier voisin. Un investissement supplémentaire de l'entreprise est à l'étude pour supprimer le problème.

Le projet de centrale au gaz, porté par Statkraft, semblait jusqu'à récemment devoir générer une limitation considérable du développement à son voisinage, pouvant remettre en question l'intérêt local pour le projet. Aujourd'hui, de nouvelles dispositions industrielles devraient réduire considérablement le problème et remettre de l'espoir sur un projet toujours espéré.

Tout cela est écrit au conditionnel. De nombreuses décisions restent à prendre.

Peut-on conclure que ces PPRT seront bien moins utiles lorsqu'ils seront mis en place ? Ou, au contraire, faut-il déjà mettre à leur crédit la réduction des risques technologiques annoncée ? Il est probable que la pression financière des PPRT a conduit les industriels concernés à étudier de nouveaux équipements ou même à fermer le site de Totalgaz, somme toute mal localisé au centre du PIPA.

Comme il n'existe pas d'omelette sans œuf cassé, il ne faut pas négliger les conséquences économiques du flou dont une partie du PIPA n'est pas encore sortie. Les décisions des entrepreneurs nécessitent de la visibilité ; la lenteur de la procédure est antiéconomique. ▲



## La parole à ...

**Millon Immobilier** est spécialisé dans la conception et la réalisation de bâtiments industriels, tertiaires et logistiques.

Sur demande et en coopération avec le SMPIPA, nous avons développé un projet, actuellement en cours.

Ce projet comprend la réalisation, en deux tranches, d'un bâtiment d'activité de 5 000 m<sup>2</sup> divisible en lots d'environ 500 m<sup>2</sup> minimum d'activité et 60 m<sup>2</sup> de bureaux plus mezzanine. Le SMPIPA avait identifié un besoin en locaux supérieurs à 500 m<sup>2</sup>, accessibles, avec une très grande flexibilité. Que ce soit à l'acquisition ou à la location, en finition «aménagé» ou «clos couvert», ce projet propose des solutions souples pour répondre au mieux aux attentes des dirigeants d'entreprises. Il va de soi que le bâtiment respectera les dernières normes en vigueur, et l'aspect architectonique qui fait la singularité du Parc Industriel de la Plaine de l'Ain.

Outre l'excellente situation géographique du Parc et sa politique de préservation de l'environnement, nous avons découvert, autour de Monsieur de Beaupuy, une équipe SMPIPA très professionnelle. Pleinement à l'écoute des différentes problématiques, l'équipe sait toujours proposer des solutions (urbanistique, de ressource humaine, de mise en relation) à chaque dirigeant ayant le projet d'implanter son outil de travail sur la Plaine de l'Ain. Concernant notre projet, le permis de construire est en cours de constitution et sera déposé en ce début d'année 2014. ▲



Jean-Laurent Millon  
gérant associé de Millon Immobilier



Découvrez  
la Plaine de l'Ain

# EN PLEINE CROISSANCE

## Norbert Dentressangle, la logistique en beauté !

Le PIPA sera le point de départ de tous les produits l'Oréal Mass Market vers le sud de la France. Un contrat de 3 ans entre Norbert Dentressangle et l'Oréal France. D'autres projets verront bientôt le jour...

Norbert Dentressangle et l'Oréal ont annoncé la signature d'un contrat pour la distribution physique des produits Grand Public vers le sud de la France.

Parmi les nombreux sites logistiques que ND exploite en région lyonnaise, le site du PIPA a été choisi pour assurer la réception, le stockage et la préparation de commandes du leader mondial des cosmétiques. Pour ce client prestigieux, Norbert Dentressangle a dédié 12.500 m<sup>2</sup> au traitement de 2 500 références, avec

une capacité moyenne de stockage de 13.500 palettes.

La plate-forme du PIPA sera également l'épicentre de prestations logistiques réalisées pour le compte de Samsung électroménager.

Au cours de l'année 2014, une partie du bâtiment va connaître des travaux de mécanisation à hauteur de plusieurs millions d'euros. Un investissement destiné à anticiper l'avenir et l'arrivée d'un futur gros client sur le bâtiment du Parc... ▲



## GROS PLAN

### le métier de monteur-câbleur

#### Formation :

la formation des monteurs-câbleurs s'effectue généralement en 2 ans, en alternance, en Bac professionnel électrotechnique. Au minimum 1 an de pratique est ensuite nécessaire pour acquérir une certaine autonomie.

Très spécifique et technique, ce métier indispensable à toute activité industrielle souffre d'un manque de valorisation qui entraîne des difficultés de recrutement.

#### Mission :

le monteur-câbleur peut intervenir dans deux situations principales, le montage-câblage et le câblage de machines. Le montage-câblage d'armoires électriques consiste principalement à monter sur une platine, ou châssis, des composants électriques (disjoncteurs,...) qui seront reliés avec des fils électriques suivant un plan de montage et de câblage. La taille et la complexité de ces installations nécessitent une très grande rigueur, tant dans le respect des normes que dans la précision des gestes au niveau des connexions.

L'autre situation est le câblage de machines qui consiste à relier différents équipements électriques (moteurs, capteurs,...) à l'armoire électrique. C'est une opération délicate et sur-mesure. Par définition, ce sont des interventions extrêmement spécifiques puisque le monteur-câbleur doit s'adapter à des configurations chaque fois différentes. Il est le garant du fonctionnement et de la sécurité de dispositifs de plus en plus complexes et sophistiqués.

Les monteurs-câbleurs sont polyvalents avec une spécialisation dominante dans l'une des deux interventions. ▲



*Un grand merci à Frédéric Delvoye,  
directeur commercial cofondateur  
d'ISEA, pour son aide indispensable.*



## Comptons les moutons...

**Au printemps, le PIPA confiera à Tarvel l'installation de six moutons sur 1 ha en bordure de la D124. Cette technique alternative, l'éco-pâturage, respecte la biodiversité et recouvre plus d'enjeux qu'il n'y paraît...**

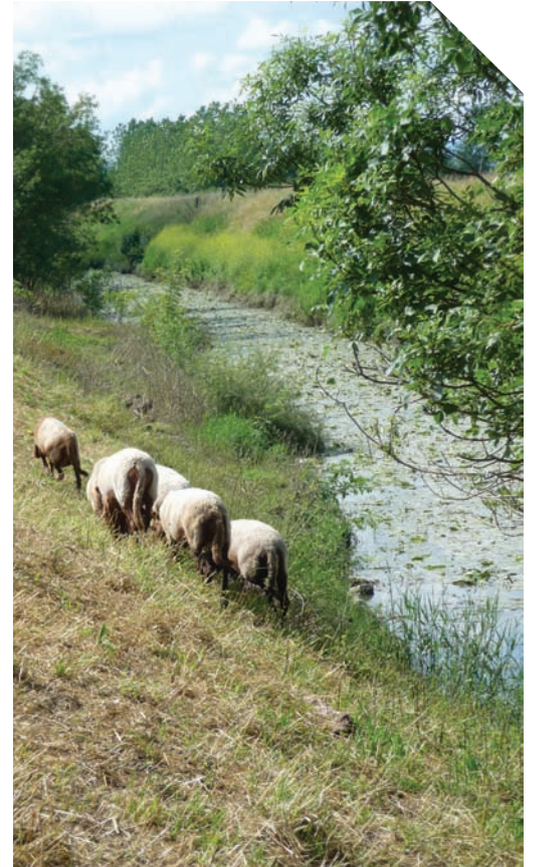
De race solognote, ces moutons occuperont leurs journées à entretenir leur espace par le pâturage et la fertilisation naturelle due à leurs déjections. Une activité silencieuse qui respecte les cycles végétaux et animaux. Action douce, l'éco-pâturage n'effraie pas les oiseaux, qui se nourrissent des graines disséminées ainsi que des vers et insectes présents dans leurs rejets. Premier parc industriel classé «Refuge L.P.O.», le PIPA privilégie naturellement toutes les méthodes respectueuses du bien-être des oiseaux. Par ailleurs, les moutons fixent le sol par leurs piétinements : le sol n'est pas appauvri par une mise à nu brutale et le cycle naturel de la végétation est ainsi préservé.

De plus, l'éco-pâturage proposé par Tarvel participe à un programme de préservation des espèces (GEODE). Le recours à des moutons solognots contribue à la sauvegarde de la race et au maintien de la biodiversité domestique en assurant la survie d'une espèce menacée par sa faible

productivité en viande. Rustique et social, le solognot est parfaitement adapté pour intervenir dans des zones escarpées ou difficilement accessibles.

Un opérateur Tarvel qualifié viendra deux à trois fois par semaine surveiller la santé du troupeau et contrôler les installations mises en place.

Écologique, pédagogique, silencieux, l'éco-pâturage pourrait se déployer sur d'autres sites du PIPA... Un exemple à suivre ! ▲



## Incident dans la STEP...

**La station d'épuration (STEP) du PIPA a connu un incident rare le 10 novembre dernier : un regard s'est effondré sur lui-même. Traité en urgence avec un professionnalisme remarquable, l'incident n'a eu aucune conséquence sur l'évacuation des eaux usées du Parc.**

Le 10 novembre, alertée par Véolia, exploitant du site, l'équipe du PIPA constate que le regard de sortie de l'un des bassins de rétention s'est affaissé. Les eaux usées stockées ne sont plus acheminées vers l'usine de traitement et doivent être redirigées pour permettre la réparation.

Dès le 11 novembre, les entreprises Polen', Charrin TP, ECB et Michel Guillermin sont à pied d'œuvre... Elles coopèrent pour démonter le bardage pour accéder au site, mettre en place un caisson blindé permettant de travailler à 7 mètres de profondeur et d'évacuer les terres polluées vers une aire de stockage étanche et sécurisée. De nombreuses analyses sont effectuées pour définir

les causes possibles de l'incident : effluents corrosifs, fortes pluies, gaz de fermentation...

Le 9 décembre, le regard est remis en fonctionnement après réhabilitation complète et renforcement de la structure par gainage. Pendant les travaux, l'ensemble des eaux du Parc à dépolluer a été envoyé sur un seul des deux bassins-tampons de 3 000 m<sup>3</sup> prévus à cet effet.

Aucune dégradation de la qualité de l'épuration n'a été enregistrée au cours de cette période pourtant critique.

L'équipe du SMPIPA a apprécié l'hyperréactivité et le professionnalisme des entreprises et de Véolia Eau, l'exploitant de la STEP, qui se sont mobilisées pour une remise en route optimale de la STEP. ▲

## Les LED se montrent...

Le long des nouvelles allées du Parc, le SMPIPA teste des lampadaires à LED. Une expérience suivie de près...



Économiques en énergie, les LED (diodes électroluminescentes) sont de plus en plus utilisées, notamment dans l'éclairage collectif public.

L'installation présente sur le PIPA a valeur de test, grâce à un comptage isolé permettant une comparaison avec l'éclairage au sodium habituel. Le coût

encore élevé du matériel imposait cette phase d'expérimentation en attendant les résultats... et la baisse des coûts avant une possible généralisation.

D'ores et déjà, les avantages objectifs de l'éclairage à LED sont : une faible pollution lumineuse, une maintenance réduite, une meilleure focalisation de l'éclairage, une durée de vie supérieure aux ampoules à incandescence.

Ces équipements sont à voir le long des allées de Champoussier et de Mont Bron. ▲

# BIENVENUE !



## ▲ Solumat s'implante sur le PIPA !

Filiale de Vinci à 100%, Solumat gère la location et la maintenance des matériels de chantier du Groupe.

À l'échelle nationale, Solumat assure la mise en place et l'entretien de 20 000 matériels pour tous les chantiers de Vinci à travers le monde, principalement des grues, des pelles et des fourgons. Cette entreprise, forte de 323 collaborateurs, réalise un chiffre d'affaires de 116 M€. Dans son développement, Solumat a choisi de renforcer sa présence et d'implanter son centre technique Rhône-Alpes dans les locaux de Vinci, sur le Parc Industriel de la Plaine de l'Ain. À l'heure actuelle, cette plate-forme opérationnelle compte cinq salariés et Solumat prévoit déjà d'embaucher de nouveaux collaborateurs sur ce site.



## ▲ RMG, quand la précision fait la différence...

Ranchet Mécanique Générale, RMG, a choisi Acti-Parc pour implanter son atelier d'usinage de précision. Le savoir-faire artisanal au service de la production industrielle.

Sébastien Ranchet et Isabelle Harand réalisent, à la demande, des pièces en alliage ferreux (acier) et non ferreux (aluminium, inox, plastiques...), principalement destinées à l'industrie. Ces pièces, en petite série ou prototype, sont les éléments indispensables au bon fonctionnement d'outils de production complexes (robots industriels, convoyeurs notamment...). Spécialiste du fraisage et du tournage sur commande numérique et traditionnelle, RMG mise sur son hyper-réactivité, la souplesse de son organisation et son savoir-faire reconnu pour répondre à des demandes toujours plus «pointues».



## ▲ Ain Elec Services, l'électricité au service des entreprises



Les installations électriques complètes et spécifiques sont la spécialité d'Ain Elec Services, AES. Cette entreprise, présente sur le Parc depuis sa création en 2007, a déménagé dans ses murs à l'Acti-Parc, au plus près de ses nombreux clients du PIPA.

AES étudie et réalise des installations depuis le poste HTA EDF. De ce point de départ, AES construit le câblage complet des sites industriels pour l'alimentation des outils de production, de l'éclairage, des installations de sécurité et des liaisons informatiques. La sécurité est d'ailleurs l'un des domaines d'expertise spécifique d'AES, notamment dans le câblage de groupes électrogènes en milieu hospitalier, la mise en conformité électrique

d'installations existantes et le dépannage sur sites industriels.

Cette expertise a été validée par l'obtention de la certification MASE (Manuel d'Amélioration de la Sécurité des Entreprises), certification qui permet à l'entreprise d'intervenir, entre autres, sur les sites classés Seveso. Les spécificités d'AES l'amènent à travailler pour la plupart des sites industriels du Parc.

## ▲ Widem Corp., la France au départ du PIPA !

La proximité des grands axes autoroutiers et de l'aéroport St-Exupéry a conduit Widem Corp. à choisir le Parc Industriel de la Plaine de l'Ain pour implanter sa première filiale française.

Le groupe belge de transport et logistique accroît son offre Rhône-Alpes et toutes destinations en France. Avec 150 camions en propre, Widem Logistics est déjà présent au Maroc, en Grande-Bretagne, en Europe du Sud et de l'Est, en Turquie et en Chine. Pour faire face à la demande, le Groupe développe son réseau en ouvrant sa filiale française sur le Parc. Une décision qui lui permet d'étoffer ses dessertes vers Rhône-Alpes, Marseille, Bordeaux, Toulouse, Avignon, Toulon, plusieurs fois par semaine. La position stratégique du PIPA a donc été décisive dans le choix de l'implantation de Widem Logistique France.



## ▲ Le PIPA accueille Vandemoortele

Leader européen, le groupe alimentaire implante une nouvelle unité de production sur 37.000 m<sup>2</sup> au cœur du Parc.

Vandemoortele est un groupe d'ampleur européenne, spécialisé dans la fabrication de produits de boulangerie surgelés, de margarine et de graisses de haute qualité. Il a recherché sur toute la région Rhône-Alpes un site répondant à ses exigences, notamment de localisation et d'engagement dans le Développement Durable. Le choix du Parc Industriel de la Plaine de l'Ain s'est donc rapidement imposé pour le groupe, qui souligne le savoir-faire opérationnel de l'équipe du PIPA comme autre critère décisif. Un atout supplémentaire qui a permis au projet de se finaliser en 5 mois, en collaboration avec l'Aderly. La nouvelle usine devrait voir le jour mi 2015 et créer 30 emplois dans un premier temps.

“ Bienvenue à tous ces nouveaux implantés !

# SOUS LA SERRE

## ACETT, quand étanchéité rime avec sécurité...

ACETT est spécialisé dans la maîtrise des techniques d'assemblage étanche de textiles. L'étanchéité absolue aux liquides ou à l'air est indispensable en de nombreuses circonstances. Autant de perspectives d'application du savoir-faire d'ACETT...



Qu'y-a-t-il de commun entre une citerne souple, un matelas chirurgical, un sas de décontamination, un protège-poteau ou encore un gazomètre ? Pascal Durand connaît la réponse mieux que personne, un mot simple pour des usages multiples: l'étanchéité. Étanchéité à l'eau, à l'air, aux hydrocarbures, au gaz; selon l'usage prévu et le textile employé, les techniques varient ou se complètent. ACETT signifie Assemblage Confection Étanche de Textiles Techniques, tout est dit. C'est cette maîtrise de l'assemblage qui est au cœur du savoir-faire d'ACETT. Une maîtrise attendue lorsque l'étanchéité est la seule garantie de l'efficacité du produit et de la sécurité de ses utilisateurs. ▲

## Holistic Sécurité maîtrise la protection individuelle

Les EPI, équipements de protection individuelle, sauvent des milliers de vies chaque année. Cet enjeu vital guide les choix de Stéphane Jannier, créateur d'Holistic Sécurité.



Un équipement de sécurité n'est efficace que... si on le porte ! Ce constat, d'apparence simple, a poussé S. Jannier à élargir la vision de son métier. En plaçant le confort, la robustesse, le design et le look comme critères de choix, Holistic Sécurité met concrètement l'humain au centre de ses priorités. Ces critères ne doivent rien au hasard, ils sont issus de l'expérience de Stéphane Jannier.

Exclusivement française ou européenne, la gamme sélectionnée par Holistic Sécurité veut apporter un surcroît de confort et d'ergonomie, garant d'une utilisation quotidienne. Puisque seul l'usage quotidien garantit l'efficacité de ces équipements de travail, le maître-mot est incitation. Au-delà de leur fonction protectrice initiale, les EPI et vêtements de travail doivent devenir des vecteurs de sécurité, de productivité et d'image de marque. C'est pourquoi Stéphane Jannier conduit aujourd'hui des missions de conseil auprès des entreprises, portant notamment sur ces enjeux induits. ▲

## IPAC, une nouvelle identité pour PACI

Initiative Plaine de l'Ain Côtière, IPAC. Nouveau nom, nouveau logo, nouvelle animatrice, nouvelles missions pour l'entité locale du réseau Initiative France, et toujours plus d'entrepreneurs soutenus dans leur projet...

Séverine Lacombe est la nouvelle animatrice d'IPAC, structure locale qui accompagne la création et la reprise d'entreprises par l'octroi de prêts d'honneur. Au-delà de cette dimension financière, IPAC est une plate-forme d'accompagnement basée sur un modèle partenarial dans lequel des parrains soutiennent et conseillent les entrepreneurs. Les parrains, chefs d'entreprises et experts, accompagnent bénévolement leurs filleuls dans leurs démarches de création. Initiative France,

présidée par Louis Schweitzer, est aujourd'hui le premier réseau associatif de financement des créateurs d'entreprises. Depuis son implantation à PAMPA en 2009, l'équipe d'Initiative Plaine de l'Ain Côtière a étudié 106 projets et octroyé 65 prêts, pour un montant de 467.700€. L'implication d'IPAC a ainsi contribué à créer ou sauver 101 emplois sur le bassin de vie. Bienvenue à Séverine Lacombe dans ses nouvelles fonctions ! ▲

## A Tout Métal, l'alliage gagnant !

La fabrication de pièces en métal sur-mesure est la spécialité de Vincent Comte. Proximité et réactivité sont ses atouts...

Jeune serrurier expérimenté, Vincent Comte a choisi PAMPA pour valoriser ses atouts dans un métier qui allie savoir-faire artisanal et précision industrielle. Il répond ainsi aux demandes spécifiques et souvent urgentes des entreprises du Parc, qui apprécient de faire réaliser leurs pièces sur-mesure et sur place. A Tout Métal fabrique aussi des garde-corps, des escaliers et des mezzanines, réalisations qui figurent parmi les commandes récentes.

Polyvalent, Vincent Comte déploie ses atouts, le métal à cœur ! ▲

## Coffee&Cie, la pause-café revisitée.

Déjà 100 vendeurs-distributeurs pour cette jeune entreprise qui a fait de la pause-café son cœur de métier. Une offre originale qui séduit de plus en plus de clients dans la France entière.

Kristell Migaud, créatrice et dirigeante de Coffee&Cie, sélectionne avec passion les cafés, thés, chocolats, biscuits... qu'elle propose. Coffee&Cie offre ainsi une large gamme de produits, tous liés à cet instant délicieux, qui s'enrichit à chaque saison. Les cent VDI (vendeurs-distributeurs indépendants) de Coffee&Cie présentent ensuite cette sélection au cours de réunions-dégustations conviviales, chez des particuliers ou dans des Comités d'Entreprises.

Un concept séduisant et un beau succès pour cette entreprise implantée à PAMPA depuis quelques mois ! ▲



## Pendant la crise, les embauches continuent !

**La dernière étude d'effectifs du PIPA montre une progression des CDI sur le Parc. Malgré une conjoncture immédiate défavorable, les entreprises marquent leur confiance en l'avenir par le recours à des contrats durables. Tentative d'analyse.**

Le nombre de CDI sur le Parc est de 4231, pour un effectif global de 5096 emplois, soit 83% d'emplois durables.

Les 131 entreprises du PIPA se répartissent en quatre grands secteurs d'activité: industrie, logistique, bâtiment et services, représentés en proportions inégales et présentant de fortes disparités en termes d'effectifs.

Les données de l'étude révèlent que l'effectif moyen de CDI dans les entreprises du PIPA est de: 44 pour l'industrie, 87 pour la logistique, 6 pour le bâtiment, 10 pour les services.

Cet effectif moyen est nettement supérieur aux moyennes nationales (source Alisse-INSEE). Les entreprises implantées sur le PIPA sont donc plutôt «grosses»...

Compte tenu de l'importance relative de chaque secteur, l'effectif moyen sur le Parc est de 32 CDI. Ce chiffre avait atteint son plus bas historique en 2010, pour partie lié à la crise de 2008 et pour partie à la création d'une offre immobilière adaptée aux petites entreprises (pépinière PAMPA et bureaux Les Fenières)...

La progression continue du nombre de CDI et du nombre d'entreprises implantées sur le Parc indique que son attractivité ne se dément pas.

Elle est alimentée par chaque nouvelle implantation qui apporte un élément supplémentaire de marché pour de nouveaux prestataires, qui additionne sa propre notoriété à celle du PIPA.

En somme, au PIPA comme à New York, l'activité attire l'activité !

En 2012, 12 sites emploient plus de 100 personnes en CDI et 2 sites, plus de 300 personnes.

Au cours de l'année de référence de l'étude (2012), 18 entreprises se sont implantées sur le Parc Industriel de la Plaine de l'Ain, générant 109 emplois ; 6 ont quitté le Parc, 58 ont augmenté leur effectif, 38 entreprises l'ont maintenu et 35 entreprises l'ont diminué.

Des chiffres porteurs d'espoir sur la conjoncture et de confiance dans la stratégie d'accueil du PIPA. ▲

## Start People, tous au PIPA !

**L'agence d'intérim Start People rationalise son organisation et regroupe ses agences aux Fenières. Un doublement de surface et un gain d'efficacité.**

Sandrine Ascencio a choisi de regrouper ses deux agences locales (voir PA n° 19) de Pont de Chéruy et Saint-Vulbas au sein de cette dernière. Spécialisée dans l'embauche de salariés pour le nucléaire, l'industrie et la logistique, Start People se rapproche ainsi de ses principaux clients.

Un choix stratégique qui allie proximité et réactivité. ▲



Laure Hélène Guigue, Sandrine Brodziak, Sandrine Ascencio, Virginie Benasson



De gauche à droite, M. Calot, M. Cellier et M. Laurent



## Du mouvement chez Speichim Processing !

**Jusqu'en juillet dernier, Jean-Pierre Laurent était DG de Trédi et PDG de Speichim Processing. Son départ en retraite a donné lieu à une nouvelle organisation au sein du groupe Sèché Environnement.**

Le PIPA accueille le siège social et le site Trédi, seul site au monde capable à la fois de décontaminer et de détruire les déchets PCB par incinération.

Sur le Parc se trouvent également un site de production et le siège social de Speichim Processing. Jusqu'alors, Jean-Pierre Laurent dirigeait conjointement les filiales Trédi

et Speichim Processing. Depuis son départ en retraite, certaines de ses fonctions ont été réparties. Stéphane Giral est dorénavant PDG de Trédi, Philippe Calot est PDG des trois sites de Speichim Processing et Yvan Cellier, Directeur du site Speichim Processing de St-Vulbas.

Bienvenue sur le Parc à M. Calot et M. Cellier ! ▲

## Rentcom Technologies, le logiciel sur-mesure.

**Gestion de production, traçabilité, gestion des stocks, conditionnement... le logiciel proposé par Rentcom Technologies est entièrement paramétrable et s'adapte à tous les besoins.**

Installé à PAMPA depuis octobre, Florent Comtet développe le sur-mesure au plus près des besoins et des évolutions des entreprises. Rentcom Technologies a choisi de ne proposer que des solutions exclusives totalement adaptées aux configurations de ses clients. Une démarche qui replace l'homme au cœur du dispositif et conçoit le logiciel comme une pièce unique. Dans son développement, Rentcom Technologies projette de construire une gamme de périphériques matériels sur-mesure (lecteurs de codes-barres, imprimantes, afficheurs), directement compatibles avec les solutions logicielles proposées.

## “myplainedelain.fr”, le futur prend forme !



**Groupe de travail «myplainedelain.fr»**  
(de haut en bas et de gauche à droite) :  
Jean-Paul Halbout, Jean-Philippe Vidonne,  
Frédéric Delvoe, Hugues de Beaupuy,  
Stéphane Bernard, Géraldine Deport.

Présenté dans Plaine Attractions n° 23, le réseau social territorial initié par le Club des Entreprises du Parc Industriel de la Plaine de l'Ain sera fonctionnel le 20 février, pour l'AG du Club. Rendez-vous bientôt sur “myplainedelain.fr” !

Développé avec la société Tinkuy, “myplainedelain.fr” est un réseau social territorial, organisé autour d'une plateforme collaborative. Dans sa définition, ce réseau a une ambition principale: fédérer et faire coopérer tous les acteurs du territoire autour de thématiques transverses. “myplainedelain.fr” sera un outil d'échanges dynamiques misant sur l'énergie de l'intelligence collective. Bien que porté par le Club des Entreprises du PIPA, “myplainedelain.fr” est conçu pour être un réseau ouvert sur son environnement, au sens large. Dès l'origine, son aire de diffusion a été envisagée à l'échelle de la Plaine de l'Ain. Une communauté virtuelle va se créer, image de la communauté réelle, où chacun est, tour à tour, salarié, résident, acteur social, flâneur, et avant tout citoyen. «Emploi-formation, environnement, transports-logistique, citoyenneté, culture-loisirs, business» sont les grands thèmes autour desquels les membres du réseau seront invités à échanger leurs réflexions, propositions, innovations...

Ces thèmes, qui ouvrent un large spectre, ont été identifiés et synthétisés par le Club des Entreprises du Parc Industriel de la Plaine de l'Ain à l'issue de ses réflexions initiales.

De sa conception à son utilisation, “myplainedelain.fr” est un projet collectif, ouvert, coopératif et dynamique qui prendra vie grâce à tous ses utilisateurs. Le réseau sera présenté au public lors de l'Assemblée Générale du Club des Entreprises du Parc Industriel de la Plaine de l'Ain, le 20 février prochain. ▲



## Déjà 10 ans... c'est AG !

Le 20 février prochain, l'Assemblée Générale du Club des Entreprises du Parc Industriel de la Plaine de l'Ain sera l'occasion de fêter le dixième anniversaire de sa création.

Les membres du Club, futurs adhérents, élus... se retrouveront le **20 février à 18 h** au restaurant «**le Riccoty**» à Blyes pour cette AG anniversaire. Toutes les personnalités qui ont fait du Club des Entreprises du Parc Industriel de la Plaine de l'Ain ce qu'il est aujourd'hui, seront réunies et mises à l'honneur.

Regard vers le passé et projection dans l'avenir seront les fils rouges de cette réunion. Suivra, en deuxième partie, l'inauguration de «myplainedelain.fr» et une table ronde sur le thème «les réseaux sociaux : une opportunité pour l'entreprise» animée par des mordus du Web 2.0 et des médias sociaux. Un événement en lien avec son temps...

Le lancement de «myplainedelain.fr» concrétise l'engagement pérenne du Club au côté des entreprises du Parc, pour une communauté territoriale ouverte sur le monde. ▲

## CALENDRIER SPORT & LOISIRS

### ▲ SAMEDI 22 FÉVRIER

Rando raquettes sur le Plateau de Retord.

### ▲ SAMEDI 29 MARS

SKI à La Clusaz : Transport en bus/ forfait/assurances, départ sur le P.I.P.A.  
Confirmation et inscription avant le 14 mars.

Contact :

geraldine.deport@plainedelain.fr  
ou 04 74 46 54 13

### ▲ MERCREDI 9 OU 16 AVRIL

Sortie au Bowling de Vaux en Bugey,  
3 parties de 10 jeux, par équipes de 3.  
Rendez-vous à 18 h 45 au bowling.

### ▲ SAMEDI 14 JUIN

Fête du Parc : Tournoi de foot (équipes de 6), nombreuses animations.

## PLAINE ATTRACTIVEIONS

Directeur de publication :  
Jean Chabry

Rédacteur en chef :  
Hugues de Beaupuy

Contacts et  
abonnement :  
Pascale André,  
Caroline Pratico

Rédaction :  
Anne-Laure Néron

Création graphique :  
TBWA Corporate Lyon

Photos : Adrien Milon, Kristell Migaud,  
Fotolia, A. Cabrol Tarvel, ISEA, SMPIPA,  
Vinci-Solumat, Widem, Acett, Groupe  
Séché, X.

Pour recevoir “plaine attractions”  
Syndicat Mixte du Parc Industriel  
de la Plaine de l'Ain  
1580, avenue des Bergeries  
01150 Saint-Vulbas  
T33(0)4 74 61 53 78 - F33(0)4 74 61 51 01  
Pour consulter en ligne “plaine attractions”  
[www.plainedelain.fr](http://www.plainedelain.fr)

