



# Le Club Fournisseurs PEAK®



*Pierre JARNIAT - Responsable Développement PEAK®*



# Club Fournisseurs PEAK®

## Objectifs

- **Obtenir un regard critique extérieur sur leurs travaux dans les 3 thèmes retenus au sein du thème générique des démarches collaboratives. Ceci afin d'établir un référentiel partagé par tous les acteurs de la relation Clients / Fournisseurs.**
- **Opportunités offertes aux Fournisseurs adhérents par le Club :**
  - Echanger avec des clients autour des pratiques collaboratives, en « terrain neutre » dans un cadre autre que celui des relations court terme.
  - Prendre connaissance de l'évolution des exigences des clients en matière de démarches collaboratives (identifier les axes de performance attendus par les partenaires de la relation) et des dispositifs pour progresser ensemble.
  - Faire connaître son point de vue critique sur les résultats génériques des travaux de PEAK .



# Club Fournisseurs PEAK®

## Fonctionnement

- **Mode de Fonctionnement du Club**

- Il est prévu d'organiser à Annecy **2 rencontres/an** du Club Fournisseurs PEAK.
- Ces rencontres seront l'occasion de présenter aux adhérents Fournisseurs **l'avancée de certains travaux de PEAK**, d'échanger sur leur contenu et de recueillir leur avis.
- Ces présentations seront faites par les **pilotes de chaque thème** avec invitation à témoignage de certains contributeurs (praticiens ou académiques)

- **Conditions d'adhésion**

Sur proposition des partenaires de PEAK :

- Etre fournisseur en Rhône-Alpes,
- S'inscrire dans une démarche collaborative avec ses clients
- Etre particulièrement motivé par la démarche

*Nota important : l'adhésion au Club Fournisseurs PEAK est gratuite pour 2011, elle est valide pour 2 personnes/entreprise*

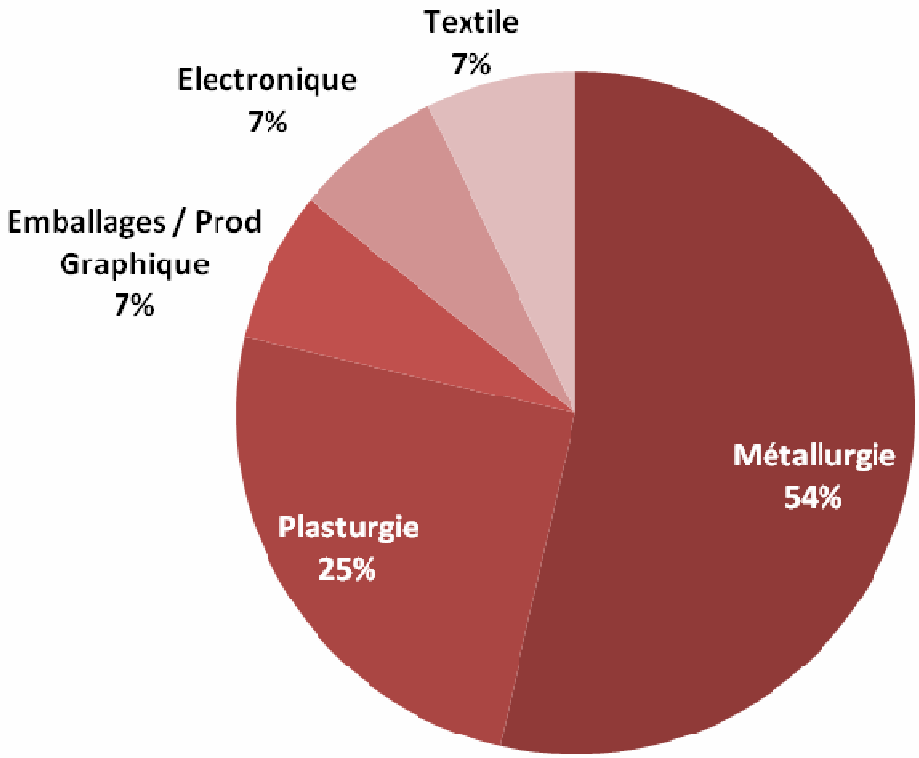
- **Engagements de l'entreprise adhérente**

En contrepartie des avantages liés à cette mise en relation, les fournisseurs membres exclusifs de ce Club PEAK s'engagent à :

- Etre représenté par leur dirigeant (PDG, Directeur Technique...) lors des **2 réunions annuelles** du Club ; (notez que la prise en charge des repas est à la charge des participants).
- Collaborer aux entretiens ponctuels (entretiens en vis-à-vis, téléphoniques ou via mail). Le principe retenu est **d'1 sollicitation par an**.
- Participer activement à des enquêtes ponctuelles permettant de témoigner concrètement de votre point de vue.



## Club Fournisseurs PEAK®





Pierre JARNIAT

le 22/04/11



## Candidats Club Fournisseurs PEAK

Société	Client Adhérent PEAK	Secteur	Lieu	site
<b>EFFIPLAST</b>	TEFAL / Groupe SEB	Plasturgie	71 LOUHANS	<a href="http://www.ffiplast.eu">www.ffiplast.eu</a>
<b>MARMILLON</b>	PLASTIC OMNIUM	Plasturgie	01 OYONNAX	<a href="http://www.marmillon.com">www.marmillon.com</a>
<b>SQUARE</b>	BLEDINA Groupe DANONE	Production Graphique	69 LYON	<a href="http://www.square.fr">www.square.fr</a>
<b>LUXALP</b>	ALDES	Micromécanique	74 VILLAZ	<a href="http://www.luxalp.fr">www.luxalp.fr</a>
<b>MPI</b> (Martin Plastiques Innovation)	ALDES	Plasturgie	42 BOURG-ARGENTAL	<a href="http://www.martin-plastiques-innovation.com">www.martin-plastiques-innovation.com</a>
<b>AZH</b>	ALDES	Electronique	38 ST QUENTIN FALLAVIER	<a href="http://www.azelectronic.fr">www.azelectronic.fr</a>
<b>PAILLET</b>	ALDES	Tolerie	38 BOURGOIN-JALLIEU	<a href="http://www.paillet-industrie.fr">www.paillet-industrie.fr</a>
<b>CAMFIL FARR</b>	ALDES	Filtres Techniques	69 CHARBONNIERES	<a href="http://www.camfil.fr/">www.camfil.fr/</a>
<b>LGR</b>	BIOMERIEUX / SOMFY / SEB	Emballages	01 OYONNAX	<a href="http://www.lgr-emballages.com">www.lgr-emballages.com</a>
<b>BAUD Industries</b>	BOSCH REXROTH / LEGRAND	Décolletage	74 FILLINGES	<a href="http://www.baud-industries.com">www.baud-industries.com</a>
<b>SAVOY MOULAGE</b>	BOSCH REXROTH	Plasturgie	74 CLUSES	<a href="http://www.savoy-international.com">www.savoy-international.com</a>
<b>ADDUXI</b>	BOSCH REXROTH	Plasturgie	01 BELLIGNAT	<a href="http://www.adduxi.com">www.adduxi.com</a>
<b>PORCHER Industries</b>	GERFLOR	Textiles Techniques	38 LA TOUR DU PIN	<a href="http://www.porcher-ind.com">www.porcher-ind.com</a>
<b>MASSILLY Groupe</b>	ROUTIN	Emballages métalliques	71 MACON	<a href="http://www.massilly.com">www.massilly.com</a>
<b>METALIS Groupe</b>	LEGRAND	Decoupe Emboutissage	25 CHAUFONTAINE	<a href="http://www.metalis.fr">www.metalis.fr</a>
<b>BONIONI</b>	LEGRAND	Frappe à Froid	74 SCIONZIER	<a href="http://www.bonioni.com">www.bonioni.com</a>
<b>STEQUAL</b>	LEGRAND	Decoupe Emboutissage	74 SCIONZIER	<a href="http://www.stequal.com">www.stequal.com</a>
<b>RHODIA</b>	LEGRAND	Matières Plastiques	69 LYON	<a href="http://www.rhodia.com/fr">www.rhodia.com/fr</a>
<b>BAUMANN RENAD</b>	LEGRAND	Ressorts	74 CRANVES SALES	<a href="http://www.baumann-springs.com">www.baumann-springs.com</a>
<b>OPM</b>	LEGRAND	Fonderie Zamak	01 IZERNORE	<a href="http://www.ompfonderie.com">www.ompfonderie.com</a>
<b>ALUTEC</b>	Club PRAXIS	Fonderie Alu	38 NANTUIN	<a href="http://www.aluthea.com">www.aluthea.com</a>
<b>ABR</b>	Club PRAXIS	Usinage Métaux	74 MARNIER	<a href="http://www.abr-gears.com">www.abr-gears.com</a>
<b>ARINDIS</b>	Club PRAXIS	Plasturgie	69 SAINT GENIS LAVAL	<a href="http://www.faisant-freres.fr">www.faisant-freres.fr</a>
<b>BOUVERAT PERNAT</b>	Club PRAXIS	Usinage Métaux	74 MARNAZ	<a href="http://www.bouverat-pernat.fr">www.bouverat-pernat.fr</a>
<b>LATHUILLE HUDRY</b>	Club PRAXIS	Usinage Métaux	74 MARNAZ	<a href="http://www.lathuille.fr">www.lathuille.fr</a>
<b>MGB</b>	Club PRAXIS	Decolletage	74 MARNAZ	<a href="http://www.mgb.fr">www.mgb.fr</a>
<b>SENSOREX</b>	Club PRAXIS	Electronique	74 ARCHAMPS	<a href="http://www.sensorex.fr">www.sensorex.fr</a>
<b>THEVENET Technologies</b>	Club PRAXIS	Usinage Métaux	74 MAGLAND	<a href="http://www.thevenet-technologies.fr">www.thevenet-technologies.fr</a>
<b>Nd Fournisseurs potentiels du Club</b>				
<b>28</b>				



## ***Témoignage d'un futur membre du Club Fournisseurs PEAK®***

*Roland DONZELLE - PDG de SQUARE*

