

[http://www.electronique-mag.com/article651.html?var\\_recherche=Pro%20Active](http://www.electronique-mag.com/article651.html?var_recherche=Pro%20Active)

PISTES ET PASTILLES  
**ELECTRONIQUE**  
Mag  
.COM

accueil . abonnement . newsletter . Flux RSS . soumissions . publicité . contacts



N° 64 Mai/Juin 2008

**En ligne :**

- NOUVEAUTÉS
- ACTUALITÉ DES ENTREPRISES
- INTERVIEWS
- DOSSIERS
- TECHNIQUES

Rechercher

[clic](#)





Le circuit imprimé au service de la performance industrielle

Filiale du Groupe Cofidur

**ACTUALITÉ DES ENTREPRISES**

## Pro Active reçoit le soutien financier d'OSEO au titre du « Développement de l'innovation »

Publié le 8 septembre

OSEO a accordé un soutien financier à Pro Active dans le cadre de son développement à l'innovation. L'entreprise essonnoise pourra ainsi financer son plan de développement, notamment en termes de Recherche&Développement et de marketing.

OSEO accompagne les entreprises dans la réalisation de leurs projets innovants.

Que l'innovation porte sur un nouveau produit, procédé, service ou mode de commercialisation, OSEO offre un accompagnement et une aide pour réunir les financements nécessaires à la réalisation des projets.

Pro Active a ainsi pu bénéficier d'une subvention, au travers du Contrat de Développement Innovation. Celui-ci permet le financement des investissements immatériels et des besoins en fonds de roulement du programme d'innovation (par exemple : prospection, marketing, frais de recrutement...)

Cette offre proposée par OSEO s'adresse aux entreprises saines, en phase de développement très soutenu de leur activité ; ce développement s'accompagnant d'un programme d'investissements générant d'importants besoins financiers.

Fondée en 2000, Pro Active est une entreprise reconnue pour son savoir-faire et ses compétences technologiques innovantes. Pro Active s'est développée pour devenir une entreprise pertinente sur les applications d'identification, de sécurité et de contrôle d'accès. Spécialisée dans les technologies d'identification par carte à puce avec ou sans contact, Pro Active apporte des solutions standards ou spécifiques aux questions d'identification.

« Au niveau Recherche&Développement, notre équipe s'attache aujourd'hui à développer les propres produits Pro Active, pour rester extrêmement réactif face au marché », déclare Claire Artaud, Responsable des Opérations. « Côté communication et marketing, nous allons nous appuyer sur notre expérience récente dans ce domaine pour nous faire connaître mondialement. »

<http://www.pro-active.fr>

**NEWSLETTER**

Inscrivez-vous à la newsletter d'Electronique Mag pour recevoir, régulièrement, des nouvelles du site par courrier électronique.

Email:



**CIRLY**

Circuits imprimés prototypes  
délais courts et tenus

58 rue Victor Lagrange 69363 LYON cedex 07  
Tél : 04 72 71 59 59 - Fax : 04 72 71 59 50

De l'urgence  
... au standard

**DANS LA MÊME RUBRIQUE**

Le groupe AdoptSMT recrute son nouveau Directeur Général pour diriger sa filiale britannique AlternativeSMT Actualité des entreprises

SOGETI : ouverture en Inde de son centre d'expertise mondiale Microsoft Office Sharepoint Server Actualité des entreprises

Avec l'acquisition d'Alextech Molex renforce sa production de circuits souples Actualité des entreprises

Dassault Systèmes et Sogeti signent une alliance autour de solutions métiers Actualité des entreprises

Altium se joint à la lutte européenne contre le piratage informatique Actualité des entreprises

Accord entre OHMEGA Technologies, Inc. et CCI EUROLAM Actualité des entreprises



**McDry**

Protégez vos boîtiers IC des problèmes d'humidité

Les armoires de stockage ultra faible humidité éliminent le processus d'étuvage

Distribué par **PROD ELECTRONIC**