

INSTALLÉE À ORCHIES, L'ENTREPRISE VA DÉMÉNAGER À ROOST-WARENDIN

API se développe en faisant économiser les entreprises

► Gaëtane DELJURIE

Donner un outil de mesure des consommations pour les process : c'est le nouveau service proposé par Automation et Process industriel (API). L'entreprise compte ainsi doubler son chiffre d'affaires et déménagera l'année prochaine à Roost-Warendin.

S3E pour Solutions pour l'efficacité et les économies d'énergies : ces trois lettres pourraient bien permettre à l'entreprise API de doubler son chiffre d'affaires annuel, actuellement de 1,2 million d'euros pour une vingtaine de salariés. *"L'idée de ce nouveau service nous est venue d'une demande croissante des clients qui souhaitent intégrer des compteurs sur leurs process afin de connaître les énergies et les matières premières consommées"*, explique Jean-Marie Hubaut, cogérant de API associé à Jean-Luc Brice.

Mesures. API a donc extrapolé toutes ses compétences (conception de process, électricité industrielle et automatisme) pour mettre au point en interne un logiciel sur PC relié à des compteurs. Le client peut ainsi apprécier une courbe de ses consommations (électricité, eau, gaz, air comprimé, etc.) et apporter éventuellement des mesures correctives. *"Nous avons mis au point une boîte à outils très large"*, poursuit le dirigeant qui a embauché deux commerciaux depuis le lancement de ce nouveau service. En France, seuls deux ou trois autres concepts de ce genre seraient

proposés. *"Là où nous nous marquons la différence, c'est que le logiciel est vendu et non loué. Le produit peut également évoluer."*

Solutions. *"Les industriels ont déjà obtenu des gains de productivité grâce à l'automatisme et ont rationalisé l'utilisation des matières premières. Pour ceux qui ne délocalisent pas, il faut trouver d'autres économies dans la consommation d'énergie, qui coûte justement de plus en plus cher !"* justifie les fondateurs d'API. C'est pourquoi la société propose en outre différentes solutions sur mesure, comme l'automatisation de l'éclairage par exemple. Une action de bon sens, pas si évidente que ça pour les PME. *"Et comme souvent les entreprises partent de zéro en matière d'économie d'énergie, l'amortissement est très rapide : il faut compter moins d'un an."*

Savoir-faire. API exerce deux métiers. Première activité, le génie électrique



Jean-Marie Hubaut et Jean-Luc Brice ont créé API en 2000.

industriel pour concevoir et mettre en place des installations électriques ou des automatismes, représentant 50% du chiffre d'affaires. *"Cette prestation reste assez généraliste et peut être réalisée pour le compte de n'importe quelle société"*, explique Jean-Marie Hubaut. *Mais les nouvelles installations ne sont pas légion.* Deuxième activité, la mise en place de process clés en main, pour tout ce qui est pompable, ce qui demande un savoir-faire particulier, notamment pour des questions d'hygiène et de sécurité. *"Après sept ans d'existence, nous restions donc un peu fragiles et nous avions l'obligation de nous développer."* D'ici cinq ans, API compte ainsi réaliser un chiffre d'affaires de trois millions d'euros. En continuant bien sûr, à se spécialiser dans les économies d'énergie. ■

Un déménagement à Roost-Warendin

En 2000, c'est à la ruche d'entreprises du Douaisis que Jean-Marie Hubaut et Jean-Luc Brice ont créé API, entreprise spécialisée dans les installations "clés en main" d'ateliers de fabrication (génie électrique, process et automatismes industriels), pour des domaines aussi divers que l'agroalimentaire, la cosmétique, la pharmacie ou la chimie fine, bref *"tout ce qui tourne autour des liquides"*. Deux ans plus tard, API s'installait sur la zone de la Carrière-Dorée à Orchies. Grâce à son nouveau service S3E, le montant des commandes prises depuis début 2008 a déjà atteint l'équivalent du chiffre d'affaires de l'année 2007 ! Le déménagement d'Orchies s'est alors imposé et c'est la zone d'activité du Chevalement à Roost-Warendin (près de Douai) qui a été choisie. Ce parc se situe en zone franche urbaine et accueillera de nombreuses éco-entreprises, conformément aux volontés de la communauté d'agglomération du Douaisis. *"L'heure est venue d'être propriétaires !"* s'exclame Jean-Marie Hubaut. API y construira un nouveau bâtiment de 1 000 m², pour un investissement de 500 000 euros. L'installation est prévue pour courant 2009, avec des embauches à la clé.



Dans les ateliers.