

PLAN D'ACTION EN FAVEUR DES PME-PMI DE LA FILIÈRE AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE FRANCILIENNE

SUCCESS STORY

ACCOMPAGNER LES PME VERS UNE DEMARCHE DE DEVELOPPEMENT DURABLE
« L'éco-conception comme levier d'innovation »



CREE poursuit son engagement pour l'environnement

Entreprise implantée dans le Val-d'Oise et fortement impliquée au niveau local, CREE (Chimie Recherche Environnement Evolution) poursuit sa stratégie de développement dans la chimie verte.

C'est dans ce cadre qu'en 2010 CREE a bénéficié d'une action de sensibilisation à l'éco-conception menée par le pôle de compétitivité ASTech Paris Région en partenariat avec le CETIM dans le cadre du plan d'action Perform'aéro.

Martial LETAY, Président de CREE nous livre ses impressions

→ Comment définiriez-vous en quelques mots cet accompagnement dans le cadre de Perform'Aéro ?

Nous avons particulièrement apprécié l'**accompagnement personnalisé** alternant deux journées collectives et une individuelle. L'audit technique sur site était bien adapté à nos problématiques.

Cela nous a permis d'en apprendre plus sur l'éco-conception de façon concrète.

→ Un an après cet accompagnement quel bilan faites-vous de votre participation ?

Cette sensibilisation nous a notamment permis de sensibiliser le personnel en interne à l'éco-conception.

Nous en avons entendu parler mais il nous manquait l'**approche pragmatique**.

Cet accompagnement nous a fait **prendre conscience des enjeux** pour l'avenir et des gains possibles qui y sont liés, tout cela en confortant notre démarche ISO 9001.

→ En quoi l'éco-conception est-elle devenue un élément clé de votre stratégie ?

Nous commençons à communiquer autour de cette démarche et nous nous sommes aperçus que cela avait un **impact très positif** sur nos clients qui en tirent une satisfaction supplémentaire. On peut sûrement considérer cela comme une façon de sécuriser nos relations.

C'est un **avantage concurrentiel** et cela renforce notre **performance économique**.

→ L'éco-conception a-t-elle eu un impact financier positif dans votre entreprise ?

Nous sommes entrés dans le vif du sujet en repensant nos processus, en réduisant les consommations d'énergie, en travaillant sur les déchets (réduction, valorisation)... Il nous faudra également faire quelques investissements mais il est encore trop tôt pour présenter des données chiffrées : cela sera plus visible en 2012. Nous sommes **optimistes !**

→ Quels sont pour vous les bénéfices qu'apporte l'approche filière, spécifique à Perform'aéro ?

Grâce à l'approche filière nous avons une **meilleure connaissance du milieu** de l'aéronautique car auparavant nous n'y étions que peu impliqués. Nous pouvons maintenant appréhender de manière plus pragmatique les problématiques et les exigences de ce secteur.

De plus cela nous a permis de rencontrer la société JACRET qui participait aussi à l'accompagnement. Toujours dans le cadre d'une action Perform'aéro mais cette fois dédiée aux groupements d'entreprises, nous avons bénéficié des conseils d'un consultant spécialisé et allons concrétiser notre **alliance** d'ici fin 2011.

Aujourd'hui nous travaillons sur de nombreux **projets innovants** et respectueux de l'environnement : des lingettes pour nettoyer les ordinateurs de bord au nettoyage des avions sans eau, nous nous appliquons à apporter des fonctionnalités supplémentaires à nos produits. La contrainte du lavage se transforme ainsi en amélioration de l'exploitation des avions en retardant la salissure !

L'engagement de CREE se poursuit !

CREE en chiffres

Création en 1985

20 personnes dont 4 chimistes, 2 ingénieurs

2,6 Millions d'euros de C.A.

CREE est membre du pôle ASTech

Contact Perform'aéro Contact CREE

Aline LETELLIER- 01 55 64 04 65 - performaero@pole-astech.org

Martial LETAY- 01 30 40 58 58 - cree@cree-sa.fr