Gris Découpage soutenu par Saint-Gobain Développement

Le Nouvel Economiste ~ 1984

L'idée

La crise n'est pas une fatalité. Elle exige une mutation profonde des structures industrielles et un changement notable de nos habitudes de vie et de pensée. Dans toute la France, des PME-PMI participent à cette mutation par leur effort d'imagination et leur volonté d'innover. Saint-Gobain, par son action auprès des entreprises créatrices d'emplois, s'est assigné la tâche d'accélérer ce mouvement.

Saint-Gobain Développement assure cette mission. En accordant des prêts, des subventions et une assistance tant administrative que financière aux entreprises créatrices d'emplois. Saint-Gobain Développement a déjà signé 100 contrats et aidé à la création de 3.000 emplois.

Dans toutes les régions de France où le groupe Saint-Gobain est implanté, Saint-Gobain Développement favorise l'émergence de projets intéressant la création ou le développement d'entreprises diverses : industrie du textile, pâtisserie industrielle, transformation des matières plastiques, pharmacie, agro-alimentaire, micro-informatique, électronique, etc.

En apportant son appui aux hommes qui veulent développer leur activité ou créer de nouvelles entreprises, Saint-Gobain Développement aide à accroître le niveau de l'emploi dans les régions et à renforcer le tissu des PME et PMI.

Des projets industriels ou commerciaux se concrétisent. Plus de 3.000 nouveaux emplois sont déjà créés ou en cours de création; voilà, après un an, les résultats de Saint-Gobain Développement

GRIS DECOUPAGE Z.I. Lesmesnils - 54700 PONT-A-MOUSSON



P.D.G.: Monsieur Francis GRIS Fabrication de rondelles découpées toutes matières, tous traitements, spéciales ou standard.

Développement par la création d'un atelier hautement automatisé :

Conception originale de presses et d'outillage permettant des cadences très élevées.

Informatisation de la production et de l'action technico-commerciale. Objectif 5 à 6% du marché.

CA prévisionnel 84 : 4 MF. 86:7 MF.

Effectif: 9 personnes.