



Eugène Eisenberger Entreprises

Fusions et Acquisitions - Mergers and Acquisitions

8 rue d'Armaillé - 75017 PARIS - France

Tel: 01 46 22 82 14 - Fax: 01 47 66 44 26

E-mail: eisenberger @ 3e. fr **Internet :** www. 3 e. fr

COMMUNIQUE DE PRESSE

Juin 2001

NOUVELLE OPERATION DU CABINET 3 E DANS LE SECTEUR DE L'ELECTRONIQUE: ACQUISITION DE SYNOR ELECTRONIQUE PAR SEFELEC

L'opération initiée, négociée et conclue par Eugène EISENBERGER, permet à son client SEFELEC de se renforcer en test de câblage, d'élargir son offre et ainsi son poids sur le marché. SEFELEC conserve le site toulousain et le personnel de SYNOR ELECTRONIQUE. Il acquiert les lignes de produits complémentaires aux siennes, lui permettant dès lors de couvrir tous les besoins jusqu'aux possibilités de test fonctionnel intégré. Sa présence commerciale et ses ressources de R&D sont ainsi renforcées. Par cette opération, SEFELEC estime pouvoir accélérer son développement à l'export.

SEFELEC qui est une division du groupe français MARTEK POWER, a pour métier de base le test de sécurité électrique. La société fabrique aussi sous licence des alimentations haute tension et distribue différentes marques d'instruments de mesures. Son chiffre d'affaires 2000 est de 6.4 millions d'Euros (+12% par rapport à 1999). La société emploie 44 personnes en France et 5 en Allemagne.

SYNOR ELECTRONIQUE est une société spécialisée dans le test de câblage. Son chiffre d'affaires 2000 est de 1,22 million d'Euros et son effectif actuel est de 12 personnes. Son dirigeant Jean-Jacques Louveau continuera à assister Sefelec pour assurer la transition.

A PROPOS DE 3 E

3 E est un cabinet de fusions, cessions et acquisitions, créé en 1985. Il est présidé par son fondateur, Eugène EISENBERGER, ingénieur Supélec et diplômé d'Harvard. Il opère dans le cadre de mandats de vente ou d'acquisition ou de contrat de conseil. Il est spécialisé dans les opérations du secteur des Technologies de l'Information (Informatique, Télécom, Electronique, Internet), des Médias et du Conseil.