

Le magazine « Courrier Cadres » de septembre 2005 parle de MCA Ingénierie dans sa rubrique « Opportunités ».



INGENIERIE

La société de conseil pousse son développement.

MCA INGENIERIE > 60 INGENIEURS > DANS TOUTE LA FRANCE

Pour s'imposer auprès d'une clientèle industrielle, il faut de la constance et une expertise éprouvée. MCA Ingénierie, créée en 1991 par Pierre Ebenstein, un ingénieur fin connaisseur de l'industrie, l'a compris et a su grandir à partir de son savoir-faire en calcul scientifique. Ainsi, sans acquisitions externes, la société de conseil a affiché de belles progressions annuelles (CA prévisionnel de 18,5 millions d'euros en 2005). Présente dans les transports, la défense, l'énergie et les systèmes industriels, MCA Ingénierie a ajouté des compétences nouvelles afin de proposer une offre globale à ses clients, les grands comptes de l'industrie. Ainsi, en 1993, le pôle mécanique s'ouvre à la conception assistée par ordinateur. Un an plus tard, étape stratégique, l'activité essais et validation est lancée.

Aujourd'hui, MCA Ingénierie, basée à Paris, est capable de conduire pour ses clients des programmes d'essais en conditions extrêmes : pour le froid en Suède et pour le chaud au Maroc. La société a investi à partir de 1995 dans le secteur porteur du nucléaire, puis en 1998 dans l'électronique.

Etudes. L'entreprise s'organise autour de quatre pôles : l'ingénierie mécanique, les essais et validation, le génie atomique et le génie de procédés et, enfin, l'électronique et l'informatique industrielle. Elle dispose aussi en interne d'un bureau d'études calcul afin de répondre aux demandes ponctuelles de ses clients. La société donne un coup d'accélérateur à son développement. "Nous voulons consolider nos positions dans l'automobile et continuer notre développement dans l'aéronautique, l'électronique et l'énergie, tant par croissance interne qu'externe", confie Orit Abehsera, DRH. Saine financièrement, MCA Ingénierie recherche des entreprises à reprendre.

Ces projets impliquent un rythme de recrutement soutenu. Ainsi, 60 cadres doivent venir renforcer ses 290 salariés d'ici fin 2005. Sont recherchés des ingénieurs d'études en mécanique, électronique, génie atomique et des procédés, mais aussi des chefs de projet, des commerciaux et des techniciens d'essais. ■



L'équipe du management et des ingénieurs de MCA.

Catherine Trocquemé

www.mca-ingenierie.fr