

**Maxime HAUDEBOURG**

Né le 8 décembre 1962

Marié, 4 enfants.

**FORMATION :**

- 1992 - Cycle dirigeant de PME. I.F.G. (Institut Français de Gestion) Nantes.
- 1985 - Cycle DEST/CNAM (Conservatoire National des Arts et Métiers) Informatique Industrielle.  
- Cycle économie générale (Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales)
- 1983 - BTS Electrotechnique

**EXPERIENCE PROFESSIONNELLE :**

- Depuis 2014 : **Directeur Général** de MASCARA Nouvelles Technologies (Chartres)  
- Conception et réalisation d'unité de dessalement d'eau de mer et saumâtre à énergie solaire  
- R&D& Innovation dans le domaine du dessalement et du traitement de l'eau
- 1998-2017 : **Co-Créateur et gérant** de la SARL PERCHE ACTIVITES (Préaux du Perche 61)  
- Conception et réalisation d'équipements destinés aux secteurs de l'agroalimentaire et du traitement d'eau.  
- Etudes et réalisation de machines spéciales, impliquant des savoirs faire en mécanique, hydraulique, électricité et automatisme.
- 1996-1998 : **Ingénieur d'affaires** en milieu industriel pour le groupe Entrepouse filiale de Suez-Lyonaise **Expert et intervenant** Energies Renouvelables
- 1995 – 1996 : Congé sabbatique mis à profit pour participer à une recherche sur les énergies non-conventionnelles en centre de Recherche Scientifique. (8 mois en Inde)
- 1989-1995 : **Créateur et président** d'une société d'automatisme et de maintenance industrielle CA 95 – 2600 K€, nombre de salariés 28.  
Mon action a consisté :  
- A développer un savoir-faire en terme d'analyse, d'étude, de programmation, et de mise au point de machines industrielles dans les secteurs agro-alimentaire, cosmétique, pharmaceutique, automobile et électronique.  
- A gérer l'organisation, le personnel, les finances, les évolutions technologiques de la société ainsi que la mise en œuvre d'un plan d'assurance qualité.  
- A proposer et mettre en œuvre une stratégie d'entreprise en temps que président du conseil d'administration.
- 1987-1988 : **Responsable du secteur automatisme** en bureau d'étude. (Conception et réalisation de machines spéciales)
- 1984-1986 : **Professeur d'électrotechnique** et d'automatisme en lycée technique.

Avec plus de 30 ans d'expérience de création et de gestion d'entreprises dans des activités très diversifiées à la fois nationales et internationales, Maxime est à l'origine de nombreux projets en mécanique, hydraulique, électricité renouvelable et informatique industrielle.