

## MORIN SOPHIE

8, rue des vieux moulins  
44700 Orvault  
06.76.27.72.15  
morin\_sophie1@yahoo.fr  
29 ans

# Chargée de Projets Industriels

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Janvier 2005 - Août 2009 : **VISIONIC** (anciennement ESOX TECHNOLOGIES), équipementier industriel, Carquefou (44)  
**Ingénieur projet** : étude de faisabilité, gestion et management de projet, achat du matériel, développement vision à base de systèmes COGNEX. Formation technique à l'utilisation et à la programmation de systèmes de vision. Réalisation et installation de systèmes de contrôle qualité, de traçabilité, ou de localisation d'objets.  
Exemples d'installations : systèmes complexes multi-caméras et multi-contrôles, installation sur bras robot pour recalage et localisation, contrôle haute cadence.  
Projets réalisés dans les secteurs de l'**automobile** (Renault, PSA, Valeo, etc.), de l'**agroalimentaire** (LU, Nestlé, Aoste), de l'**électrique** (Schneider), du **pharmaceutique** (Alcan Packaging).
- Septembre 2002 - Décembre 2004 : **AYONIS**, équipementier industriel, Val De Reuil (27)  
**Chef de projet en vision industrielle** : étude de systèmes de vision, de la faisabilité à la mise au point sur site.  
Projets réalisés dans les secteurs de l'**automobile** (Faurécia, Honeywell), de l'**électronique** (Autoliv), de l'**industrie du verre** (Verreries du Courval), etc.
- Octobre 2001 - Juin 2002 : **IDCI** (Institut de Développement et de Créativité Industriel), Cholet (49)  
Réalisation d'un ascenseur de stockage de grilles de pains, de l'étude du CDC à la réalisation d'un prototype fonctionnel (**Biofournil**, boulangerie industrielle).

## COMPETENCES

- Qualités humaines
  - Adaptabilité et polyvalence,
  - Autonomie,
  - Dynamisme,
  - Bon relationnel.
- Générales
  - **Conception et gestion de projets**,
  - Qualité (contrôles non-destructifs),
  - **Management projet**,
  - AMDEC,
  - **Anglais courant**,
  - Allemand, notions,
  - Logiciels bureautiques.
- Techniques
  - **Vision** : programmation du matériel COGNEX (InSight, VisionPro). Système propriétaire (Eso'Multi).
  - **Electricité** : TRACE ELEC PRO et SEE Expert.
  - **Mécanique** : AUTOCAD.
  - Connaissances générales en électricité, automatisme, robotique, informatique industrielle, mécanique.

## DIPLOMES

- 2002 **DU en C.G.P.I.** (Conception et Gestion de Projet Industriel) à Cholet (49),
- 2001 **DUT GEII** (Génie Electrique et Informatique Industrielle) à Nantes (44), option Automatisme et Systèmes,
- 1999 **Baccalauréat** série scientifique (option technologie industrielle) à Rennes (35).

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Membre du comité d'administration d'une association créatrice d'évènements culturels (musique, théâtre, peinture, etc.)  
Membre active d'une troupe de théâtre amateur.  
Pratique du Batala (groupe de percussions Brésiliennes).

