



## AUSANNEAU Aude

1 rue des déportés  
45170 Neuville aux Bois  
06-61-83-94-63  
[aude.ausanneau@gmail.com](mailto:aude.ausanneau@gmail.com)

Née le 26 / 10 / 85 (23 ans)

## LANGUES

Anglais (TOEIC : 780)  
Allemand (scolaire)

## LOGICIELS

Word – Excel – Internet  
Powerpoint  
Mapinfo  
Maple – Matlab – Java –  
VBA  
Ansys – Catia – Fluent –  
Gambit

## DIVERS

SST (Sauveteur Secouriste  
du Travail) 2006  
Recyclage 2007

Permis de conduire B

Danse de salon

Piano et violon

Volley-ball (équipe  
féminine de l'école des  
Mines d'Alès – 2006/07)

Membre d'EMAgine (Junior  
Entreprise de l'Ecole des  
Mines d'Alès) : Vice  
Présidente 2006

# Ingénieur Risques Industriels et Environnementaux

## FORMATION

- 2008/09 **Mastère Spécialisé, Gestion Globale des Risques Technologiques et Environnementaux**  
INP – ICSI – TOULOUSE (31)  
Système de management HSE – Facteurs humains et organisationnels – Risk management – Enjeux économiques des risques industriels – Communication interne / externe – Gestion de crise – Conseil juridique – Développement durable
- 2005/08 **Ingénieur de l'Ecole Nationale Supérieure des Techniques Industrielles et des Mines d'Alès**  
ENSTIMA – ALES (30)  
**Ecole Polytechnique de Montréal – CANADA** (Août/Décembre 2007)  
Formation généraliste – Spécialisation : risques industriels et environnement
- 2003/05 **Classes Préparatoires – MPSI et MP**  
Lycée Pothier – ORLEANS (45)
- 2003 **Baccalauréat Scientifique – Mention Bien**  
Lycée Benjamin Franklin – ORLEANS (45)

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### ✓ Qualité – Sécurité – Environnement

- 2008 Janv./Août **Stage de fin d'études – ODOTTECH Inc.** – Montréal  
« Développement d'une méthodologie visant à quantifier la vulnérabilité olfactive des milieux récepteurs ».
- Connaissances : odeurs, dispersion atmosphérique, météorologie
  - Logiciels : modélisation de la dispersion atmosphérique, système d'information géographique
  - Outil d'aide à la décision : méthode d'analyse multicritère
  - Programmation en Visual Basic
- 2007 Mai/Août **Stage ingénieur adjoint – ANTEA** – Orléans  
« Mise en place d'une base de données des probabilités de défaillance des barrières de sécurité et d'une base de données de fréquences d'occurrence de phénomènes dangereux ».
- Arbres d'évènements, arbres nœud papillon
  - Approche probabiliste dans les études de danger
- *Mission en entreprise – 5 semaines – équipe de travail de 3 personnes*
- Décembre 2005 **Etablissement et Service d'aide par le travail « Les Olivettes »** - Alès  
« Initialisation d'une démarche qualité au sein de l'atelier carton »
- Ecriture des procédures générales et opérationnelles
  - Création de fiches de postes et de fiches de sécurité
  - Amélioration de la traçabilité
  - Amélioration des contrôles et du traitement des non-conformités

### ✓ Autres expériences et compétences

- 2006 Juillet/Août **Stage ouvrier – ALCATEL SUBMARINE NETWORKS** – Londres  
« Participation et gestion de l'activité de réparation de cartes électroniques destinées aux télécommunications sous marines »
- Intégration au service de réparation des cartes électroniques
  - Archivage et informatisation des données
- *Mission en entreprise – 5 semaines – équipe de travail de 3 personnes*
- Juin 2006 **DECATHLON Campus** – Villeneuve d'Ascq  
« Innovation dans le domaine de la semelle de chaussure de tennis »
- Recherche d'antériorité
  - Séance de créativité – Etude de différentes propositions
  - Prototypage
  - Rédaction du cahier des charges technique