

CURRICULUM VITAE

**ARCHITECTE ENTREPRISE**

18 ans d’expérience

ANTHONY CAUMOND

J’ai commencé ma carrière à faire du conseil dans l’industrie, pour y développer mon expertise en Supply Chain, en recherche opérationnelle et en IT.

Je cherche maintenant un poste à responsabilités où je serais en position de décider, de manager.

La « digitalisation » de la Supply   
Chain est mon terrain de jeu, le développement IT est mon loisir.

**Architecte métier Supply Chain « amont »**

**Périmètre :**

* Processus de planification sur l’industrie amont

**Activités principales :**

* Ambitions et cible métier
* Processus métier

**Principales réalisations :**

* Redéfinition des objectifs du programme vis-à-vis des C-level
* PLM / modèle de données de planification, de qualité, de fabrication, de pilotage, de costing et d’achats
* Processus d’expédition réinventé sur 5 domaines

2013-2016

**Architecte Entreprise – Planification Supply Chain**

**Périmètre :**

* Achat matières premières à la livraison du produit fini
* Planifications opérationnelles à stratégiques
* Mondial et toutes entités

**Activités principales :**

* Étude entreprise C-Level,
* Cadrage de projet / programmes
* Roadmaps 5 ans
* Achats de logiciels (S&OP, ERP OEM, Planning intégré, …)

**Principales réalisations :**

* Cadrage du [programme de transformation OPE](https://www.usinenouvelle.com/article/michelin-veut-reduire-ses-frais-generaux-de-500-millions-d-euros-d-ici-2020.N396442) sur l’industrie
* [Cadrage & sourcing de l’outil S&OP groupe](https://www.strategieslogistique.com/Michelin-ameliore-son-S-OP-avec) JDA
* Architecture orientée événements pour la référence de stock
* Roadmaps post manufacturing, offtake, OEM
* [Premier achat dans le groupe d’un logiciel d’ I.A.](https://www.supplychaindigital.com/technology/exclusive-interview-girish-rishi-ceo-jda-software)

**Consultant IT Supply Chain**

**Périmètre :**

* Planning de distribution, normes de stock

**Activités principales :**

* Déploiement, gestion du changement, configuration et support

**Principales réalisations :**

* Processus d’expédition 5 domaines réinventé

**Information Technology**

**Supply Chain**

**Anglais**

**FORMATION**

**PROFIL**

**ATOUTS**

**CONTACT**

[**Doctorat en recherche opérationnelle**](https://scholar.google.com/scholar?hl=fr&as_sdt=0%2C5&q=CAUMOND&btnG=)**, Université d’auvergne, 2005**

[**ISIMA**](https://www.isima.fr/) **– École ingénieur en informatique**

**Certifié TOGAF  
Certifié BASICS APICS**

**Doctorant en Recherche Opérationnelle**

**Activités principales :**

* Enseignement supérieur
* Recherche

**Principales réalisations :**

* Articles [Computer & Operations Research](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305054806002930) et  
   [European Journals of Operational Reasearch](https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0377221708004608)
* Démonstrateurs industriels PSA / Eramet / Michelin

**Consultant IT Supply Chain / Architecte IT**

**Périmètre :**

* Planning de distribution et de production, prévisions, normes

**Activités principales :**

* Déploiement, change management, configuration et support

**Principales réalisations :**

* Déploiement DRP sur les entités principales du groupe
* Algorithme complexe d’optimisation

2008-2013

MICHELIN

UNILOG

UNIVERSITE BLAISE PASCAL

|  |  |
| --- | --- |
| Combiné | +33 6 65 25 02 79 |
| @ | caumond@gmail.com |
| Maison | Réside à Clermont Ferrand |
| Banque | Nationalité Française |

Expériences

2006-2008

2001-2006

2016-2019

**Managériale**

**Intelligence Artificielle**