

DEHES Michel

Tél. 06.33 49 85 57 e-mail : dehes.michel@orange.fr

domicilié en région parisienne (Essonne)

site web <http://smta.fr/>



ETUDES

Master de math appliquée et de math pure.

Master 2 en mathématiques appliquées (proposé pour le doctorat)

Master d'informatique.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE et FORMATION

- Très nombreux cours de formation suivis et dispensés : Orange, organismes de formation, enseignement supérieur. Certifié TOGAF (The Open Group Architecture Framework)
- Très bonnes connaissances dans les nouvelles technologies numériques, démarches de méthodologie et de management SI. Pratique d'UML (Unified Modeling Language)
- Très bonnes connaissances de l'urbanisation du SI et des architectures des systèmes informatiques
- Anglais et espagnol (lus, parlés et écrits)

- CONSULTANT - FORMATEUR SI, société SMTA Formation, depuis le 1^{er} Octobre 2015

Dispense le cours «Urbanisation et architecture du SI» (présenté à l'Open Source Summit 2016) dans des organismes de formation et l'enseignement supérieur (E.T.N.A., université d'Evry) + MOOCs sur <https://universities.360learning.com> + cours Gestion des Ressources Humaines et schéma directeur SI

- FRANCE TELECOM ORANGE du 1^{er} Janvier 1992 au 30 Septembre 2015

Fonction : Architecte du Système d'Information

- Auteur des livres "la réalisation d'un SI performant pour l'entreprise" et de "la réalisation optimale de systèmes informatiques" publiés aux **éditions Hermès-Lavoisier** et remarqués par le « Chief Information Officer » sur : <http://www.itone.lu/article/la-realisation-d-un-si-performant-pour-l-entreprise>
- A dispensé des cours en Architecture du Système d'Information et en technologies numériques chez Orange, Ecole des Techniques Numériques Appliquées (e-learning), organismes de formation

Etudes fonctionnelles et logicielles chez Orange :

- Etude de structuration et de modélisation permettant de définir l'implémentation des processus métiers d'Orange France sur l'urbanisme du SI avec UML
- Etude de l'urbanisme du SI Description des Ressources de Commutation
- Analyse de données métier du SI d'Orange avec UML
- Participation à des audits d'architecture logicielle et rédaction de prescriptions logicielles
- Pilotage d'un projet SI

- Etudes techniques chez Orange :

- Rédaction ou portage de nombreux Dossiers d'Architecture Technique
- Etudes d'évolutions SI et d'infrastructure technique et logicielle
- Suivi de la veille technologique

- **Nombreux stages terrain** : agences commerciales, unités réseau, Service Après Vente

- SSII CAP GEMINI et TELESYSTEMES (1977 – 1991)

- Chef de projet de Développements de progiciels et ingénieur système et réseau
- Formateur à la Direction Générale des Impôts
- Ingénieur d'études CAO/FAO chez PEUGEOT puis chez RENAULT
- Projets temps réels à la Cégélec et à Thalès
- Calculs scientifiques chez TOTAL