

JONATHAN TAVEL

COMPÉTENCES

Numérique : pilotage et accompagnement projet, analyse système d'information (cohérence, sécurité), connaissance besoins métiers, étude de faisabilité

Communication scientifique et technique : technico-commercial, écriture journalistique (communiqués de presse, etc...), médiation/vulgarisation scientifique et technique

Outils (utilisateur / administrateur / Formateur) : CRM (Sugar CRM...), CMS (WordPress...), PAO (Illustrator, InDesign, Photoshop), Montage Vidéo (Adobe Premiere), Bureautique et serveur email (Outils Microsoft)

EXPÉRIENCE

SAFE Cluster, Aix en Provence — *Chargé de mission développement numérique*

JANVIER 2016 À AUJOURD'HUI

- Accompagnement adhérents sur projets numériques métiers à haute valeur ajoutée ou sur des études de faisabilité
- Développement de services numériques métiers à destination des adhérents
- Intelligence économique et sécurité

Pôle PEGASE, Aix en Provence / Avignon — *Chef de projet CRM et animateur territorial*

Septembre 2013 À Décembre 2015

- Déploiement d'un CRM inter pôles (Pôle PEGASE, Pôle Risques, Pôle MER, Eurobiomed, Optitec)
- Animation et gestion technopôle PEGASE

Pôle PEGASE, Aix en Provence — *Chargé de communication et de projets R&D*

Septembre 2011 À Août 2013

- rédaction articles, communiqué de presse, discours, plaquettes, etc...
- Organisation et suivi évènementiel
- Programme de sourcing Hélicoptère du Futur (Eurocopter)

FORMATION

Université Grenoble 3 Stendhal, Echirolles — *Master 2 Communication scientifique et technique*

Septembre 2007 À Septembre 2009,

Métiers de la communication et du marketing spécialisée dans les domaines scientifiques et techniques (institutions scientifiques, laboratoires de recherches, services de recherche et développement, pôles de compétitivité et technopôles, agences de communication spécialisées dans le domaine scientifique, sanitaire ou environnemental, sites web spécialisés, médias spécialisés)

RÉALISATIONS

Documentaire scientifique "[A la conquête de Titan](#)" (82 min - 2017), produit par Agat Films, et diffusé par France 5

Recueil photographique "[Voyage au coeur du Système Solaire](#)" (beau livre - 2005), éditions Broquet (Canada) et Viamedias (France)