

NICOLAS MÉTREAU

CHEF DE PROJETS CONFIRMÉ/INGÉNIEUR GÉNÉRALISTE ENIT

34 Rue du Buisson de Joyeuse
33230 Coutras
emilie.braneyre@laposte.net
06.27.43.63.19



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2013 - Aujourd'hui	<div><div>Chef de projet - CRYOSTAR AUTOMATION groupe LINDE (Capdenac-Gare - 12)</div><div><ul style="list-style-type: none">Gérer les projets de stations de remplissage clé en main de cylindres (application industrielle et médicale) et de véhicules GNL / GNCCoordonner l'équipe projet de la prise de commande jusqu'à la fin de la période de garantie des équipements (phase de commissioning incluse)Suivre les coûts, les délais et la qualitéPiloter les partenaires des projets en ConsortiumGérer les avenants au contratAssurer l'interface Client / Equipe projet & services SupportLivraison et démarrage des équipements pour 23 stations de remplissage de cylindres en Europe, Algérie, Afrique du Sud & Australie et 7 stations de véhicules GNL / GNC en Europe. Montant total 10.2 M€</div></div>
2012 - 2013	<div><div>Ingénieur des Ventes Produits Business Unit « Distribution » Europe du Sud - CRYOSTAR groupe LINDE (Hésingue - 68)</div><div><ul style="list-style-type: none">Commercialiser des pompes cryogéniques utilisées dans le domaine du gaz industriel et du gaz naturelElaborer, négocier et suivre les offres jusqu'au passage de commandePiloter le Distributeur (Espagnol) et Agent (Turque) de la zoneClassifier les prospects de la zone et identifier leur potentielParticiper à la création et l'amélioration des outilsPrise de commande à hauteur de 765 k€ en 2012 et 790 k€ en 2013Successeur formé et opérationnel</div></div>
2006 - 2012	<div><div>Ingénieur Chargé d'affaires - AMRI KSB (La Roche Chalais - 24)</div><div><ul style="list-style-type: none">Traiter et suivre les commandes projets de robinets papillon et robinets cryogéniquesAssurer la relation clients / fournisseursCoordonner l'action des services SupportRédiger la documentation de référence (spécifications d'essais et dossier technique)Suivi des 2 affaires d'exception Ras Laffan au Qatar pour 12 M€ & 20 M€ dans un contexte multiculturel : interlocuteurs Indiens, Egyptiens, Espagnols, Allemands et Français</div></div>
2006 (stage 5 mois)	<div><div>Ingénieur Bureau d'Etudes - DELTAWATT (Jaunay-Clan - 86)</div><div><ul style="list-style-type: none">Optimiser des outils et méthodes utilisés en audits énergétiquesRédaction du cahier des charges pour programmation logiciel Delta Conso 2.0Réalisation d'un diagnostic sur un bâtiment public</div></div>
2005 (stage 5 mois)	<div><div>Ingénieur Bureau d'Etudes - Manufacturing Engineering Centre (Cardiff - Pays de Galles)</div><div><ul style="list-style-type: none">Analyser le cycle de vie d'un micro produitIdentification d'opportunités visant à réduire les pertes tout au long du cycle de vie</div></div>

FORMATIONS

2001 - 2006	Ingénieur généraliste (cycles préparatoire et ingénieur sur cinq ans). Option « Affaires Internationales » - Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tarbes
-------------	---

CENTRES D'INTÉRÊT

Membre actif d'un atelier de théâtre, trail longue distance, ski, voyages (Royaume Uni, Irlande, Allemagne, Suède, Cuba, Italie, Portugal, Maroc, Grèce et Autriche)

LANGUES

Anglais	courant
760 points au TOEIC (2006)	
Anglais (technique)	courant