

Jean-Philippe NEBOUT

6, Route d'Abidos

64150 LAGOR

☎ : 06.74.22.63.00

@ : jp.nbt@hotmail.fr

26 ans, célibataire.



FORMATION

2007-2008	Master 2 Ingénierie des Systèmes Industriels option Thermique (mention AB) - Université de Pau (64).
2004-2007	Deug, licence, maîtrise - IUP Génie des systèmes thermiques - Université de Pau (64).
2002-2004	DUT Génie Thermique et Energie - Université de Pau (64).
2002	Baccalauréat série S (mention AB) - Lycée Jean Perrin à Lambersart (59).

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2009-2010	Différents emplois : Sylviculture, CE Total, intérim.
2008	Stage recherche de 6 mois - Laboratoire de Physique des Bâtiments et des Systèmes (Saint-Pierre - la Réunion). Instrumentation, étalonnage, calcul de l'ensoleillement et étude des performances des cellules photovoltaïques.
2007	Stage de 5 mois - Lindt & Sprüngli (Oloron-Sainte-Marie). Responsable fluide et énergie, mise en place et gestion d'un projet de production d'eau glacée (climatisation et process) : gestion du réseau d'eau (glacée, incendie), du réseau vapeur, gaz, de la station d'épuration, gestion des équipes d'ouvriers et des entreprises extérieures, réalisation de permis de travail.
2006-2007	Projet maîtrise IUP : Comparaison des différents types de PAC géothermiques. Etude des installations, instrumentation, calcul de performances...
2005	Stage de 6 semaines - Johnson Controls (Tarbes). Gestion d'énergie : Etude des consommations électriques et optimisation des installations.
2004	Stage de 10 semaines - Messier-Dowty (Oloron-Sainte-Marie). Dimensionnement d'une installation de climatisation, démarchage d'entreprises.

CONNAISSANCES

Bases fondamentales	Systèmes thermiques, énergies renouvelables, instrumentation, optimisation.
Anglais	Niveau Bac +5.
Espagnol	Bases.
Informatiques	Word, Excel, Power Point, Autocad, Visual Basic.

DIVERS

Sports	Football, tennis, sports de glisse, randonnée.
Voiture	Permis B.