

MOHAMED LACH'HEB
51100 REIMS
TEL: 06 73 11 10 82
E-MAIL: MOHAMED.LACHHEB@GMAIL.COM

CELIBATAIRE
FRANÇAIS
25 ANS

INGENIEUR EN MECANIQUE

FORMATIONS

2010 **DIPLOME D'INGENIEUR EN GENIE DES SYSTEMES MÉCANIQUES**

SPECIALITE SIMULATION NUMERIQUE EN MECANIQUE
UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE TROYES

2010 **MASTER 2 (DEA) MECANIQUE ET PHYSIQUE**

SPECIALITE SYSTEMES MECANIQUES ET MATERIAUX
UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE TROYES

2006 **LICENCE 3 MECANIQUE, MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE**

FACULTE DES SCIENCES DE REIMS

2004 **BTS MECANIQUE ET AUTOMATISMES INDUSTRIELS**

CITE SCOLAIRE JEAN MOULIN DE REVIN

2002 **BAC STI GENIE MECANIQUE**

SPECIALITE MICROTECHNIQUE
CITE SCOLAIRE JEAN MOULIN DE REVIN

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2009 - 7MOIS **STAGIAIRE INGENIEUR R&D MECANIQUE**

SIMULATION NUMERIQUE ET EXPERIMENTALE DU CONTACT LUBRIFIE AU COURS DU PROCEDE DE LAMINAGE A FROID **ARCELORMITTAL RESEARCH** (REALISE AU LTAS DE L'ULG, BELGIQUE)

2008 - 6MOIS **STAGIAIRE PROJECT MANAGER OFFICER**

ENCADREMENT D'UN PROJET D'INDUSTRIALISATION D'UNE LIGNE AVIONIQUE
AIRBUS (MEAULTE)

2006 - 2MOIS **STAGIAIRE TECHNICIEN CONCEPTION MECANIQUE**

CONCEPTION D'UN MANDRIN EXPANSIBLE PERMETTANT DE DEVELOPPER UNE BOBINE D'ACIER DE 25 TONNES EN AMONT D'UNE LIGNE DE GALVANISATION
MAGHREB STEEL (CASABLANCA, MAROC)

2004 - 12MOIS **STAGIAIRE TECHNICIEN CONCEPTION DE MACHINE SPECIALE**

CONCEPTION D'UN SYSTEME AUTOMATISE PERMETTANT LE STOCKAGE EN AVALE D'UNE MACHINE FLEXOGRAPHIQUE
3EME PRIX CONCOURS JEUNES INNOVATEURS 2004 (ANVAR)
SOPAL (GIVET) + **CITE SCOLAIRE JEAN MOULIN** (REVIN)

CONNAISSANCES PARTICULIERES

LOGICIELS

CONCEPTION: CATIA V5, PRO-ENGINEER, SOLIDWORKS
CALCUL: ABAQUS, IDEAS, NASTRAN, ADAMS (LIFEMOD), MODEFRONTIER
ERP: SAP, IBM
OFFICE: MS PROJECT, EXCEL, WORD, POWERPOINT

LANGUES

ANGLAIS: NIVEAU B2 AU BUSINESS LANGUAGE TESTING SERVICE (BULATS) (≈780 TOEIC)

DIVERS

PERMIS B
PASSIONNE PAR LES NOUVELLES TECHNOLOGIES ET LES SPORTS MECANIQUES