

**M. Vuong-Hung NGUYEN**

94600 Choisy le Roi  
 Portable: 06 74 71 79 28  
 hung.nguyenvuong@gmail.com

**Objectif : Stage Ingénieur Téléphonie IP et réseaux mobiles  
 ou Administrateur réseaux télécoms  
 Disponibilité : immédiate**

**FORMATION**

Mastère spécialisé Réseaux et Services (En cours)  
 TELECOM SudParis

Master 2 Informatique, Spécialité Réseaux (2011-2012)  
 Université Pierre et Marie Curie – TELECOM ParisTech

Master 2 SISEA (Signal, image, systèmes embarqués, automatique), Spécialité Signal (2010-2011)  
 TELECOM Bretagne

Diplôme d'Ingénieur de Télécommunications (2005-2010)  
 Institut Polytechnique de Ho Chi Minh Ville, Vietnam

**COMPETENCES TECHNIQUES**

Réseaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Ethernet, LAN, WAN, Internet</li> <li>☞ Pile TCP/IP, routage IP (OSPF, RIP, BGP), téléphonie IP (H.323, SIP, RTP, RTCP, VoIP, ToIP)</li> <li>☞ Architecture et protocoles du réseau haut-débit DSL, fibre optique</li> </ul>
Télécoms	<ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Interface radio des systèmes radiomobiles (GSM, GPRS, UMTS, LTE)</li> <li>☞ Réseaux mobiles de données (Mobile IP, réseau coeur GPRS)</li> <li>☞ Réseaux sans fil (WiFi, Network mobility)</li> <li>☞ Évaluation de performance des réseaux</li> </ul>
Développement	Matlab, C, Java
Système	Utilisation des systèmes d'exploitation Linux, Windows

**EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

Ingénieur	Direction des systèmes d'information au Rectorat de Créteil (2012-2013) <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Surveiller et maintenir l'architecture de messagerie</li> <li>☞ Participer à la planification des opérations de maintenance et de mises à jour des architectures</li> <li>☞ Assurer la continuité de service de la messagerie de l'académie de Créteil</li> <li>☞ Coordonner avec l'équipe de réseau</li> </ul>
Stage	Service de système d'information à l'Observatoire océanologique de Banyuls sur mer (04/2012-09/2012) <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Mettre en place et utiliser des outils de surveillance et de reporting (nagios)</li> <li>☞ Mettre en place le scanner de vulnérabilité OpenVAS</li> <li>☞ Étudier le pare-feu NETASQ</li> </ul>
Stage	TELECOM Bretagne (04/2011-09/2011) <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Étudier l'algorithme d'identification des objets</li> <li>☞ Développer une application pour extraire des objets et les comparer (C, Matlab)</li> </ul>
Stage	Orange Labs (07/2009-12/2009) <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Étudier la mobilité à partir des réseaux mobiles (Intelligent Transport System)</li> <li>☞ Proposer une méthodologie d'estimation des matrices dynamiques Origine-Destination</li> <li>☞ Évaluer statistiquement la mobilité des équipements (Matlab)</li> </ul>

**LANGUES**

Français	Courant - lu, écrit et parlé
Anglais	Courant - lu, écrit et parlé, IELTS 6.5 (International English Language Testing System)
Vietnamien	Langue maternelle

**CENTRES D'INTERET**

Sports	Rollers, natation, badminton
Musiques	Pop, country
Voyages	Allemagne, Andorre, Angleterre, Autriche, Belgique, Espagne, Italie, Pays-Bas, Suisse, Tchéquie, Vatican