

Le Khanh NGUYEN

20, Avenue Albert Einstein

INSA Bat. G 201

69100 Villeurbanne

E-mail : le-khanh.nguyen1@insa-lyon.fr

Étudiante d'échange à l'INSA de Lyon aux départements Génie Industriel et Génie Informatique

Étudiante à l' Université de Karlsruhe à la Faculté des sciences économiques -
Ingénierie économique (Diplôme)

Wirtschaftsingenieurwesen /Business Engineering and Economics

Ma formation inclut un stage en entreprise de 4-6 mois.

Début : mi-avril 2006

Domaines intéressés et recherchés :

- Logistique/Supply Chain Management
- Gestion de Production
- Qualité/Maintenance
- Gestion d'entreprise

Le Khanh NGUYEN
20, Avenue Albert Einstein
INSA Bat. G 201
69100 Villeurbanne
E-mail : le-khanh.nguyen1@insa-lyon.fr
22 ans, célibataire, Permis B
Allemande



FORMATION

- 2006 – 2005 Étudiante d'échange à l'INSA de Lyon aux **Départements Génie Industriel et Génie Informatique**
- 2007 – 2002 Diplôme d'Ingénieur au Département « **Business Engineering and Economics** » à l'Université de Karlsruhe, Allemagne

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- 2005 - 2004 Assistante scientifique à « Fraunhofer Institute for Systems and Innovation Research », Karlsruhe, Allemagne :
- domaine d'activité « Nouvelles Technologies » NTIC
- 2002 Stage: Schulte Schlagbaum AG à Velbert, Allemagne:
- Bureau d'études
- Qualité/Maintenance
- Assemblage, etc.
- 2002 Stage: Ingenieurgesellschaft für Planen und Bauen GmbH à Wuppertal, Allemagne:
- Bureau d'études
- 1999 Stage organisé par le lycée: Hochtief Software GmbH, Essen :
- Département des Ressources Humaines
- Secrétariat

CONNAISSANCES INFORMATIQUES

Logiciel: MS Office
Langage de programmation: notions de programmation orienté-objet (JAVA, UML)

LANGUES

allemand / vietnamien : bilingue
Langue étrangères : français – bonnes connaissances (cours intensif Août 2005, connaissances scolaires: 4 ans)
anglais – courant (connaissances scolaires: 8 ans)

DIVERS

Membre et organisatrice de l'Union des Jeunes Vietnamiens d'Allemagne (TRAI)

musique, photographie, badminton, volley-ball, cuisine