



Institut Universitaire de Technologie Nancy-Brabois

l'Architecte de votre Performance!

Licence professionnelle ITEB - Intelligence Technique et Energétique du Bâtiment -

Pourquoi ?

Pour les étudiants issus de...

DUT : GEII, Génie Civil, R&T, Génie Thermique, Mesures Physiques, QLIO

BTS : Études Economie de la construction, Enveloppe du Bâtiment, CIRA, IRIS, Domotique, Fluide Energie Environnement



Pour les métiers de...

Technicien bureau d'études
Coordonnateur de travaux
Responsable maintenance
Technicien après-vente
Technico-commercial
Chargé d'affaires
Chef de projets
Consultant en maîtrise des énergies/ énergies renouvelables.

Points forts

- Un stage de 14 semaines en entreprise
- Possibilité de contrat d'alternance et de formation continue
- Des partenariats: Lycée des métiers de l'Energie et du Bâtiment Emmanuel Héré de Laxou, les entreprises Trane, Vinci Energies Est et Chubb Sécurité



- CONTENU DE LA FORMATION -

FORMATION GÉNÉRALE

- Economie, Conduite de Projets et Développement Durable.
- Gestion d'affaires
- Méthodes et Outils de Communication
- Economie, Droit, Gestion
- Communication en langue anglaise.

FORMATION TECHNOLOGIQUE

- Sécurité et Services du Bâtiment
- Sécurité des Biens et des Personnes, Assistance aux Handicaps, Contrôle d'accès, Vidéo-Surveillance, Téléphonie, Réseaux Voix/Données/Images
- Services et relation Client en Après Vente

FORMATION DE SPÉCIALITÉ

en fonction de la formation d'origine de l'étudiant

- Maîtrise et gestion de l'énergie et de l'environnement du bâtiment ET/OU
- Ingénierie multi-techniques et automatisation du bâtiment ET/OU
- Techniques de construction et de réhabilitation du bâtiment

STAGES

Geoffrey G., 2012/2013, cabinet d'architecte, diagnostic sur les adaptations architecturales et techniques en matière énergétique et thermique dans une maison de retraite.

Kévin A., 2011/2012, société Écologgia, stage sur la partie thermique dans la construction d'un éco-village de 22 maisons individuelles dans la banlieue nancéenne.

Thomas G., 2011/2012, contrat d'alternance, société Thiriet, étude et mise en place d'une gestion technique centralisée du suivi thermique des équipements de production.

Kévin P., 2009/2010, société Genersys Services, étude à la mise en place d'un projet de gestion technique du bâtiment

Responsables de la formation: Frédéric CHAXEL
frederic.chaxel@univ-lorraine.fr
Tél. : 03 83 68 25 90

LP I T E B



Génie Électrique et Informatique Industrielle

www.iutnb.univ-lorraine.fr

Villers-lès-Nancy

IUT Nancy-Brabois
rue du Doyen Urion
CS 90137
54601 Villers-lès-Nancy
Cedex

+333 83682451

