



JOURNÉES D'ÉTUDES AVEC LES EXPERTS ALPI

Ludovic BIANIC	Responsable Produit CANECO BT
Yohann RIFFARD	Responsable Produit CANECO EP
Victor DA SILVA	Directeur Business Unit Afrique
Mickael DITLECADET	Ingénieur Spécialiste Haute Tension
Jaouad SEKKOURY	Responsable produit électricité Robobat Afrique

Jeudi 09 Mars

Vendredi 10 Mars

**Accueil et Viennoiserie – 8h30 –
Matinée : 9h00 – 12h30**

- Nouveauté s du guide pratique NFC 15-500;
- Traitement de la norme NFC 15-100;
- Présentation de la Nouvelle Version Caneco BT V5.7
- Traitement des schémas de commande avec le pack schématique dans Caneco BT ;
- Prédétermination des armoires Electriques;

- Traitement de la norme NFC 13-100;
- Concevoir les installations électriques Haute Tension avec Caneco HT : (Description de l'architecture du réseau, dimensionnement des équipements, schémas, études de sélectivités...)
- Concevoir les installations électriques Basse Tension avec Caneco BT (Dimensionnement, schémas de puissances, pré-dimensionnement d'armoire, études de sélectivités...)

---- Pause-café : 10h45 ----

- Traitement de la norme NFC 14-100 pour éclairage public ;
- Comment dimensionner un réseau d'éclairage public ;
- Réaliser des projets depuis Revit avec Caneco BIM et projet depuis Autocad avec Caneco implantation ;
- Chiffrer des installations électriques avec Office Elec.

- Comment dimensionner un réseau d'éclairage public avec Caneco EP;
- Traitement de la norme NF C 14-100 dans CANECO EP
- Chiffrage des installations électriques avec Office Elec.

---- Pause-Déjeuner : 13h00 ----

---- Pause-Déjeuner : 12h30 ----

Ateliers Techniques : 14h30 – 17h00

- 1^{ER} Atelier : Installation Electrique Basse Tension avec Caneco BT
- 2^{ème} Atelier : Installation Eclairage Public avec Caneco EP
- 3^{ème} Atelier : Maquette Numérique Caneco IMPL/BIM
- 4^{ème} Atelier : Chiffrage avec Office Elec

- 1^{ER} Atelier : Installation Electrique Haute Tension avec Caneco HT
- 2^{ème} atelier : études de sélectivités en Haute Tension avec Caneco TCC
- 3^{ème} Atelier : Installation Electrique Basse Tension avec Caneco BT
- 4^{ème} Atelier : Installation Eclairage Public avec Caneco EP

Bulletin D'inscription

Jeudi 09 & Vendredi 10 Mars 2017

De 08h30 à 17h00

À Robobat Maroc

N°10, Rue 1 Lot Bagatelles – Impasse Modibo Keita- Casablanca

JOURNÉES D'ÉTUDES TECHNIQUES AVEC LES EXPERTS ALPI

Tarif de participation: 1200 Dhs*HT/jr/personne

Prénom:.....Nom (en capitales).....

Société:

Tél :

E-mail :.....

Fonction:.....

Modalité de paiement: le paiement est à 100% à la commande

Montant à payer:par: Chèque Espèce Virement

Nombre de jours de participation

Journée du 09 Mars Journée du 10 Mars Les deux journée 9 &10 Mars*

Merci de nous retourner le présent Bulletin avant le 03 Mars 2017**

- Par mail : infos@robobatmaroc.com
- Par Fax : 05.22.31.59.62

Signature et cachet

Les deux journées sont à 2000 Dhs HT*
Le nombre de places est limité **