

Cours de base

CALCULER

REALISER

CONTROLER

Logiciel technique BauBit Pro

Ces formations visent non seulement des personnes débutantes afin qu'elles acquièrent les techniques de base, mais aussi des personnes désirant approfondir leurs connaissances.

Les cours sont donnés dans une salle informatique et chaque participant travaille sur un ordinateur. Des exemples concrets sont traités.

Nous organisons :

- **Des cours pour personnes débutantes**
cours de base décrits dans ce document
- **Des cours de perfectionnement**
cours avancés décrits dans un autre document

LIEU : ARC Logiciels SA Rue des Philosophes 47 1400 Yverdon	
Organisation des cours Fax	0848 848 122 024 423 40 19

Cours de base

CALCULER

REALISER

CONTROLLER

**Logiciel technique BauBit Pro
OFFRE / FACTURATION****DOCUMENTS LIBRE & CAN**

Cours n° 8510

Objectif :

Acquisition des notions de base permettant la gestion de catalogue(s) propre(s) et des catalogues CAN pour l'établissement de devis et factures y relatives.
Gestion des adresses.

Personnes concernées :

Personnel administratif et techniques :
Responsable du domaine – Techniciens - Secrétaire(s)

Contenu du cours :

- Définition des données initiales propres à l'utilisateur / entreprise
- Création et gestion de catalogues propres en structure libre
- Etablissement d'un devis
- Etablissement de factures basées sur un devis
- Saisie d'avant-métrés (y compris avec plan PDF)
- Impression des documents
- Import documents Excel
- Import – export fichiers SIA
- Gestion répartitions de quantités (CFC, SdO, etc...)

Conditions préalables :

Connaissances du système d'exploitation Windows 7 / Windows 10

Date : 1 jour de cours

Selon formulaire d'inscription.

Cours de base

CALCULER

REALISER

CONTROLLER

**Logiciel technique BauBit Pro
METRAGES****DOCUMENT LIBRE & CAN**

Cours n° 8520

Objectif :

Acquisition des notions de base permettant la saisie de métrés et établissement de factures sur la base d'un contrat d'ouvrage libre ou CAN. Chargement du CAN et import/export.

Personnes concernées :

Personnel administratif et techniques :
Responsable du domaine – Calculateurs - Techniciens - Secrétaire(s)

Contenu du cours :

- Définition des données initiales propres à l'utilisateur / entreprise
- Sauvegarde des données
- Gestion des chapitres et articles « R »
- Saisie de métrés, établissement de protocole de métrage
- Etablissement de situation / factures de métrés
- Impression des documents
- Gestion de l'échange de données
- Import - export soumission de ou dans document Excel

Conditions préalables :

Module OFFRE FACTURATION
Connaissances du système d'exploitation Windows 7 / Windows 10

Date : 1/2 jour de cours

Selon formulaire d'inscription.

Cours de base

CALCULER

REALISER

CONTROLLER

Logiciel technique BauBit Pro **REGIE**

EXECUTION – RAPPORTS REGIE

Cours n° 8530**Objectif :**

Etablissement de bons et factures de régie.

Personnes concernées :

Personnel administratif et technique :

Responsable du domaine – Techniciens - Secrétaire(s)

Contenu du cours :

- Définition de positions propres et prix entreprises
- Saisie des rapports, de bons et factures de régie.
- Impression des rapports
- Gestion des bons par groupement

Conditions préalables :

Connaissances du système d'exploitation Windows 7 / Windows 10

Date : 2 heures de cours

Selon formulaire d'inscription.

Cours de base

CALCULER

REALISER

CONTROLLER

**Logiciel technique BauBit Pro
CALCULATION****DOCUMENT LIBRE & CAN****Cours n° 8540****Objectif :**

Acquisition des notions de base permettant la formation et l'analyse de prix d'une offre basée sur un exemple CAN ; la méthode peut également être appliquée à la structure spéciale (libre). Chargement du CAN et import/export SIA 451.

Personnes concernées :

Personnel administratif et technique:
Responsable du domaine – Calculateurs - Techniciens

Contenu du cours :

- Définition des données initiales propres à l'utilisateur / entreprise (groupe d'analyses / éléments de coûts / FC-facteurs de calcul)
- Calcul d'une offre
- Adaptation des rendements
- Planification / budget des coûts (*Sal/Mat/Inv/Tiers*)
- Demande de prix fournisseur
- Gestion de l'échange de données
- Liaison avec MS Project.
- Impression des documents
- Analyses multiples

Conditions préalables :

Module OFFRE FACTURATION
Connaissances du système d'exploitation Windows 7 / Windows 10

Date : 1/2 jour de cours

Selon formulaire d'inscription.

Logiciel technique BauBit Pro CONTROLLING

EXECUTION – RAPPORTS JOURNALIERS

Cours n° 8550

Objectif :

Acquisition des notions de base permettant la formation et l'analyse du contrat de l'ouvrage et la préparation à la gestion de chantier

Personnes concernées :

Personnel administratif et technique:
Responsable du domaine – Calculateurs - Techniciens

Contenu du cours :

- Définition des éléments à gérer (Eléments de coûts / type de travail / Facteurs de calcul
- Saisie des rapports journaliers
- Etablissement du prix de revient du chantier

Conditions préalables :

Connaissances du système d'exploitation Windows 7 / Windows 10

Date : 1/2 jour de cours

Selon formulaire d'inscription.

Cours de base

CALCULER

REALISER

CONTROLLER

Logiciel technique BauBit Pro CONDITIONS GENERALES

Organisés et gérés par ARC Logiciels, ces cours ont lieu dans nos locaux situés à Yverdon :

Rue des Philosophes 47 - 1400 Yverdon

Prix

Fr. 580.- par jour et par personne
Fr. 350.- par ½ jour et par personne
Fr. 250.- pour cours régie par personne

Un PC portable de cours est mis à disposition pour toute la durée du cours.

Horaire

08h30 – 12h00 / 13h30 – 17h00

Repas

Compris dans le forfait 1 journée

Participants

Le cours a lieu uniquement lors d'inscription d'au moins 3 personnes. Lorsque le nombre de participants est inférieur, le cours est annulé.

**Inscription -
Annulation**

L'inscription s'effectue exclusivement par le biais des formulaires annexés au plus tard 15 jours avant le cours. Il vous sera confirmé 7 jours avant celui-ci.

Conditions d'annulation :

Moins de 7 jours avant la date du cours une dédite de 50% sera demandée

Moins de 24 heures l'intégralité du prix du cours est due.