

Donnez de la valeur à vos idées !

## FORMATION CONTINUE 2017

Offre spéciale

Groupe de 6  
personnes  
Maximum

| MOIS     | MODULES  | COUT (en FCFA) | DATE                   | SESSION DE  |
|----------|--|----------------|------------------------|-------------|
| Octobre  | <i>Collecte Mobile des données sur Téléphone/tablettes ANDROID</i>                                       | 175 000        | 23- 27 Oct. 2017       | 17h30-20h30 |
|          | <b>MS PROJECT :</b><br><i>Gestion des projets</i>  | 150 000        | 30 Oct. – 03 Nov. 2017 | 17h30-20h30 |
|          | <b>MS EXCEL AVANCE</b><br><i>Tableaux de bord &amp; Analyse de données</i>                               | 125 000        | 06- 10 Nov. 2017       | 17h30-20h30 |
| Novembre | <b>Initiation au langage VBA</b><br><i>Développement des fonctions MS Excel et interfaces dynamiques</i> | 175 000        | 13- 17 Nov. 2017       | 17h30-20h30 |
|          | <b>MS ACCESS</b><br><i>Conception de base de données</i>   | 175 000        | 20- 24 Nov. 2017       | 17h30-20h30 |
|          | <i>Collecte Mobile des données sur Téléphone/tablettes ANDROID</i>                                       | 175 000        | 27 Nov. – 01 Déc. 2017 | 17h30-20h30 |
| Décembre | <b>SPSS 24</b><br><i>Analyse de données</i>  | 150 000        | 4- 08 Déc. 2017        | 17h30-20h30 |
|          | <b>MS PROJECT :</b><br><i>Gestion des projets</i>  | 150 000        | 11- 15 Déc. 2017       | 17h30-20h30 |
|          | <b>MS EXCEL AVANCE</b><br><i>Tableaux de bord &amp; Analyse de données</i>                               | 150 000        | 18- 22 Déc. 2017       | 17h30-20h30 |

Pour plus d'informations, contactez -nous :

Email : [contact@obaasconsult.net](mailto:contact@obaasconsult.net)

Bureau : +226 25 36 48 66 --- 226 25 48 32 65

Mobile : 73 73 56 74 - 78 60 12 94 --- 71 65 44 41 -

Site web : [www.obaasconsult.net](http://www.obaasconsult.net)

NB :

- Ces formations sont aussi accessibles selon votre disponibilité !
- Les inscriptions par groupe donnent droit à une réduction de 5 à 10%