

IN.16		INITIATION A L'ADMINISTRATION D'UNE BASE DE DONNEES ORACLE			
<b>Objectif :</b>					
L'objectif de ce stage est double :					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifier les différents composants de l'architecture du système Oracle;</li> <li>- Avoir un aperçu sur les tâches d'administration qu'un DBA Oracle doit accomplir.</li> </ul>					
Public concerné		Pré-requis			
Ingénieurs informaticiens, Administrateurs de bases de données		Connaissances sur les systèmes d'exploitation; Programmation en langage SQL			
Niveau	Session (s)	Durée	Début	Fin	Volume horaire
II	1	3 jours	9h	16h	18 heures
Répartition du volume horaire					
06h de Cours ; 12h de TP					
Contenu du programme					
<p>1 – Architecture du système Oracle.</p> <p>2 – Démarrage et arrêt d'une base de données Oracle.</p> <p>3 – Création de bases de données opérationnelles.</p> <p>4 – Gestion des fichiers de contrôle, des fichiers de journalisation en ligne.</p> <p>5 – Gestion des fichiers de données, des tablespaces, des segments, des extents et des blocs Oracle.</p> <p>6 – Sauvegarde d'une base de données.</p> <p>7 – Récupération d'une base données.</p>					
Enseignant responsable du stage		Enseignant		Coût du stage (en H.T.)	
M . L ROUANE (EMP)		M. R. BENAÏSSA (EMP)		15000.00 DA	