

## SYLLABUS/**SÉCURITÉ** SYSTÈME AS/400, iSeries, i5

<b>DURÉE :</b>	2 jours
<b>DESCRIPTION :</b>	Ce cours permet à toute personne d'être en mesure de définir, d'établir et d'administrer la sécurité d'un système AS/400, iSeries ou i5.
<b>PRÉALABLE :</b>	Aucun
<b>OBJECTIFS :</b>	À la fin du cours, le participant sera en mesure d'assurer les fonctions d'exploitation et d'administration de la sécurité d'un Système i.
<b>CONTENU:</b>	<p>Sécurité i5 :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Concept et définition de la sécurité ;</li><li>- Révision des concepts de base du Système i5 ;</li><li>- Gestion des valeurs de système pour la sécurité ;</li><li>- Concept des profils d'utilisateurs relatifs à la sécurité ;</li><li>- Concept de profils de groupe ;</li><li>- Concept de « classe d'utilisateurs » ;</li><li>- Sécurité des objets ;</li><li>- Concept d'adoption d'autorité des objets ;</li><li>- Concept de propriétaires d'objet ;</li><li>- Concept des listes d'autorisation ;</li><li>- Concept des capacités restreintes ;</li><li>- Hiérarchie de sécurité i5 (Bibliothèques/Objets);</li><li>- Sécurité de l'IFS ;</li><li>- Sécurité de DB2 ;</li><li>- Sécurité des rapports et les OUTQs ;</li><li>- Gestion de la sécurité via l'outil « Operations Navigator » ;</li><li>- Les commandes de sécurité sur le i5 ;</li><li>- Les menus de sécurité sur le i5 ;</li><li>- Exercices.</li></ul>
<b>Méthode et moyens pédagogiques</b>	Cours magistral donné par un expert avec de l'expérience réelle dans le domaine. Les travaux pratiques représentent 50% du cours.