

## Formation IBM i AS400 - BRMS Mise en oeuvre

<b>Durée :</b>	5.0 jour(s)
<b>Objectifs :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Découvrir les fonctionnalités et les fonctions supportées par Backup Recovery and Media Services (BRMS).</li> <li>• Réaliser diverses fonctions avec System i Navigator et IBM Navigator for i.</li> <li>• Lister les étapes pour installer BRMS.</li> <li>• Implémenter une stratégie de sauvegarde et de restauration en utilisant BRMS.</li> </ul>
<b>Public :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Administrateurs Power System avec IBM i, Business Partners d'IBM, et toute personne ayant besoin d'avoir une connaissance pratique des caractéristiques et fonctions supportées par BRMS.</li> </ul>
<b>Prérequis :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Avoir une première expérience avec BRMS</li> </ul>
<b>Modalités et moyens pédagogiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les cours pratiques alternent travaux pratiques, concrets et progressifs construits sous forme de projet fil rouge, et apports théoriques (en moyenne 60% de travaux pratiques, 40% de théorie).</li> <li>• Les séminaires font alterner études de cas et démonstrations concrètes, issues de l'expérience terrain de nos formateurs, et apports théoriques.</li> <li>• Le support de cours et le cahier d'exercices incluant les corrigés sont fournis en français, au format PDF, et sont téléchargeables.</li> <li>• Chaque participant, en présentiel ou en classe virtuelle, accède aux travaux pratiques ou aux démonstrations via un poste de travail qui lui est dédié, configuré et équipé des logiciels et outils spécifiques présentés dans cette formation, dans leur dernière version.</li> </ul>
<b>Modalités d'évaluation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les participants réalisent, en début et en fin de formation, une auto-évaluation de leurs connaissances et compétences au regard des objectifs pédagogiques de la formation.</li> <li>• En fin de formation, les participants remplissent un questionnaire de satisfaction globale.</li> <li>• L'évaluation des acquis en cours de formation est réalisée au fur et à mesure des études de cas et/ou Travaux Pratiques et/ou sous forme de QCM.</li> </ul>
<b>Moyens d'encadrement</b>	Un formateur certifié sur IBM i AS/400 et ISO 9001, dont les compétences ont été validées par des diplômes et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou Vaelia.
<b>Satisfaction globale :</b>	<i>/5</i> <i>Calculée à partir des évaluations stagiaires sur les 12 derniers mois.</i>

**Décrire les caractéristiques et les fonctions supportées par BRMS**

**Lister les étapes pour installer BRMS sur un système unique ou dans un environnement réseau BRMS**

**Implémenter une stratégie de sauvegarde et de restauration précédemment définie en utilisant**

**BRMS**

**Mettre en oeuvre un plan d'archivage et de récupération défini précédemment, y compris la récupération dynamique, en utilisant BRMS**

**Expliquer comment utiliser un lecteur de bande, un système de bibliothèque de bandes, des bandes virtuelles et un lecteur optique avec BRMS**

**Implémenter et utiliser BRMS à l'aide d'une session 5250, de System i Navigator, ou de IBM**

**Navigator for i**

Ces autres formations pourraient vous intéresser :

[Formation AS/400 IBM i - Atelier pour les opérateurs système](#)

[Formation IBM i AS400 - Exploitation avancée pour opérateur système](#)