

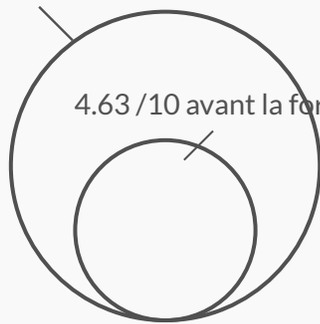
ABIL-IT

## RAPPORT QUALITÉ DE LA FORMATION

Fundamentals Administering

# 7.9 / 10

7.86 / 10 après la formation



## +3.23 / 10

PROGRESSION DES COMPÉTENCES

---

ÉVALUATION PRÉ-FORMATION **8.0**

Motivation ? **8.0**

---

---

SATISFACTION **7.8**

Préparation de la formation **7.7**

---

Organisation de la formation **8.0**

---

Déroulement de la formation **8.6**

---

Contenu de la formation **7.5**

---

Efficacité de la formation **7.2**

---

Note générale de la formation ? **8.0**

---

## PROGRESSION SUR LES OBJECTIFS

# PÉDAGOGIQUES

Accéder à l'historique des jobs et revoir les versions des jobs

Aperçu du cours

Apprendre à s'adapter à l'heure d'été.

Comprendre l'architecture et le but de chaque composant impliqué dans celle-ci

Comprendre la gestion des versions

Comprendre le processus de mise à niveau de Control-M/EM, Control-M/ Server

Configurer les options liées aux alertes, aux alertes d'utilisation, aux emails et aux serveurs STMP.

Configurer les paramètres systèmes du Control-M/EM

Control-M Client

Control-M/Agents et Control-M Client

Créer des jobs dans des Workspaces

Effectuer des opérations de sauvegarde, Check-in et Order

Expliquer le cycle de vie des exécutions de job

Gérer et surveiller les composants de Control-M

Gérer les conditions

Gérer les groupes d'hôtes

Gérer, dépanner et configurer le processus de montée au plan

Mettre en œuvre des options de sécurité en définissant des utilisateurs et des rôles, et en sélectionnant des options de configuration

Mettre en œuvre des plateformes sans agent (Agentless) pour l'exécution des traitements

Mettre en œuvre la fonctionnalité de haute disponibilité de Control-M

Mettre en œuvre le déploiement des agents et des clients

Naviguer dans les différents domaines de l'interface graphique de Control-M

Spécifier les propriétés des jobs et des Folders

Travailler avec des Workspaces existants ou nouveaux

Utiliser l'utilitaire ctmcontb pour maintenir la table des conditions en prérequis pour les Control-M/Server.

