# Oracle Database 11g Administrator Certified Associate

## CATEGORIE: B

## Vue d'ensemble

Domaine(s) d'activité professionnel dans lequel(s) est utilisé la

certification:

économiques.

Transverse: ■ Support à l'entreprise - Gestion du Système d'information de toutes entreprises.

La certification concerne la gestion des bases de données de tout type d'entreprise. Elle est donc transverse à tous les secteurs

Code(s) NAF: 58.29C

Code(s) NSF: 326m

Code(s) ROME: M1803, M1801

Formacode: 31036

Date de création de la certification : 01/01/2012

Mots clés : DBA,

Oracle Database 11g , Oracle

Oracle Administration de Base de données ,

## Identification

Identifiant: 677

Version du : 18/04/2016

## Références

Consensus, reconnaissance ou recommandation:

#### Formalisé:

Une Certification reconnue par les acteurs du marché du travail informatique

#### Non formalisé :

- Que peut apporter une **certification Oracle?**
- La Certification : une valeur ajoutée pour <u>l'employabilité</u>
- Avantages de la Certification en matière <u>d'emploi</u>

Norme(s) associée(s):

# Descriptif

#### Objectifs de l'habilitation/certification

La certification "Oracle Database 11g Administrator Certified Associate" est la première étape de certification pour les administrateurs de Base de données Oracle. Elle atteste d'un premier niveau d'autonomie d'action en tant qu'administrateur de Base de données Oracle.

Le niveau de certification "Oracle Database 11gc Administrator Certified Associate" peut être complêté par le niveau "Oracle Database 11g Administrator Certified Professional", puis par le niveau "Oracle Database 11g Administrator Certified Master"

Lien avec les certifications professionnelles ou les CQP enregistrés au RNCP

#### Descriptif général des compétences constituant la certification

Cette certification valide la capacité du candidat à effectuer un premier niveau d'admisnistration et de dépannage sur la base de donnée Oracle Database 11q.

Les compétences évaluées se déclinent en deux domaines correspondant chacun au passage de deux examens distincts :

## Public visé par la certification

- Etudiants
- Demandeurs d'Emploi
- Salariés

- Un examen portant sur l'utilisation du langage SQL
- Un examen portant sur l'administration de 1er niveau de la base de données Oracle 11g

■ Jeunes diplomés

#### Domaine 1: Utilisation du langage SQL

- Se connecter à une base de données pour interroger des données associées à une application ou schema.
- Utiliser le langage SQL pour exécuter une instruction SELECT de base
- Utiliser le langauge SQL de manière à afficher des données de plusieurs tables avec des jointures.
- Utiliser le langage SQL pour effectuer un interrogation complexe de la base de données, impliquant plusieurs tables, l'operateur de jointure, de sous interrogation.
- Utiliser des fonctions de conversion et d'expressions conditionnelles
- Utiliser le language SQL pour interroger la base en utilisant les fonctions de groupe
- Utiliser le langage SQL pour mettre à jour la Base de données à l'aide du langage de définition de données.
- Utiliser le langage SQL pour créer et supprimer des structures dans la base de données (tables, index, vues, contraintes)

#### Domaine 2 : Administration de la base de données

- Se connecter à une base de données pour l'administrer
- Installer la couche logicielle « grid infrastrusture » et configurer les disk group d'ASM (Automatic Storage Management).
- Installer le logiciel Oracle database 11g à l'aide de l'Installeur (OUI)
- Utiliser le langage SQL pour analyser la structure de la bases de données, à l'aide des tables du dictionnaire de données
- Configurer des dispositifs réseaux permettant de gérer l'accès à la bases de données
- Utiliser les outils d'administration tel "Enterprise manager 11g" pour Administrer la Base de données
- Démarrer et arrêter la base de données dans toutes les situations possibles
- Gérer la disponibilité de la base pour les utilisateurs et applications hébergées
- Gérer les structures de stockage de la base de données.
- Gérer les utilisateurs de la bases de données et leur accès aux différents objets de la base de données.
- Gérer les structure permettant la gestion des accès concurrent sur la base de données appelés "Undo segment"
- Effectuer les opération de maintenance et de dépannage de 1<sup>er</sup> niveau sur la base des données

- Implémenter l'Audit sur la base de données
- Mettre en Œuvre les dispositifs permettant la gestion des performances (ADDM, AWR)
- Configurer l'architecture nécessaire sur la base de données pour la mise en oeuvre des sauvegardes et restaurations
- Réaliser des sauvegardes simples mais consistantes de la bases de données, base ouverte, base fermée.
- Gérer et automatiser les sauvegardes
- Utiliser tous les moyens disponibles permettant le mouvement des données de base de données à base de données depuis et vers des structures extérieures.

#### Modalités générales

La certification « **Oracle Database 11g Administrator Certified Associate**» est une certification officielle éditeur . Elle est ouverte à tout candidat quelque soit son âge et son niveau scolaire. Les candidats doivent avoir une connaissance générale des concepts en jeu dans l'informatique d'entreprise, de même qu'une connaissance et/ou une expérience de l'administration du base de données Oracle 11g. Les candidats pourront par cette certification attester de leur niveau d'expertise technique dans le domaine de l'administration de base de données Oracle

L'obtention de la certification Oracle Database 11g Administrator Certified Associate se déroule en deux étapes .

#### Etape 1:

#### Passer avec succès l'un des trois examen suivants

Oracle Database 12c: SQL Fundamentals 1Z0-061 ou Oracle Database 11g: SQL Fundamentals I 1Z0-051 ou

Oracle Database SQL Expert 1Z0-04

Etape 2:

Passer avec succès l'examen suivant :

#### Oracle Database 11g: Administration I 1Z0-052

L'acquisition des compétences nécessaires pour passer avec succès cette certification et donc ces deux examens, requiert une préparation spécifique qui va formaliser et approfondir les competences déjà acquises au travers de l'expérience pratique. A ce titre, le suivi d'un cursus deformation est conseillé, bien que l'acquisition des compétences requises peut également être la résultante d'une démarche d'auto-formation

#### Parcours de formation conseillé :

Oracle Database 12c: SQL Workshop I (D80190 ou D80192) - 3 jours <u>ou</u>

Oracle Database: SQL and PL/SQL Fundamentals (D64262) 5 jours ou

Oracle Database 12c: SQL and PL/SQL Fundamentals (D80198 ou D80200)- 5 jours

#### <u>puis</u>

#### Oracle Database 11g: Administration Workshop I (D50102) - 5 jours

Ces formations peuvent être suivies dans un centre de formation Oracle University ou centre de formation agréé Oracle (Oracle Approved Education center). Elles sont également disponibles en cours "live" en ligne (LVC) ou en Formation enregistrée à la demande (TOD)

#### Révisions

Après l'étape de formation ou d'auto formation, une période de révision est conseillée, les dispositifs cidessous facilitent cette révision :

**Certification Exam Preparation Seminar: Oracle Database 11g Admin I**, correspondant à 1 journée de formation, à suivre à son rythme car il s'agit d'une Formation enregistrée à la demande (TOD)

Les examens blancs cautionnés par Oracle et proposés par Kaplan SelfTest sont également un très bon moyen de finaliser la préparation, choisir : Oracle Database 11 g: Administration I

#### Liens avec le développement durable

Aucun

## Valeur ajoutée pour la mobilité professionnelle et l'emploi

#### Pour l'individu

Cette certification permet aux personnes qui en sont titulaire de faire valoir leurs compétences sur le marché de l'emploi. Elle labellise un certain niveau d'expertise technique. Elle renforce l'employabilité du certifié. Elle renforce également l'autonomie du certifié en situation de travail.

Elle permet l'acces au niveau de certification supérieur : Oracle Database 11g Administrator Certified Professional

Elle permet un lien privilégié avec l'éditeur, l'accès à une communauté de certifiés, à des outils et des événements dédiés.

#### Pour l'entité utilisatrice

La certification Oracle garantie un niveau de compétence élevé des professionnels intervenant dans les projets impliquant la mise en œuvre ou l'utilisation de la base de données Oracle Databse 11g. 83% des titulaires de certification Oracle identifient une amélioration de leur productivité.

Elle assure à l'entreprise qui emploie des professionnels certifiés un niveau de service plus élevé. Elle permet une labellisation de l'entreprise (niveau de partenariat Oracle, programme OPN).

## Evaluation / certification

#### Pré-requis

Les compétences nécessaires pour passer avec succès cet examen de certification requiert une **préparation spécifique** qui formalise les compétences déjà acquises au travers de l'expérience pratique et/ou d'une action de formation.

Nous recommandons le parcours de formation suivant :

Oracle Database 12c: SQL Workshop I (D80190) 3 jours

# Centre(s) de passage/certification

 Oracle University 15, bd Charles de Gaulle 92715-Colombes Cedex France Tel: 01 57 60 20 81 education\_fr@oracle.com

ou

Oracle Database: SQL and PL/SQL Fundamentals (D64262) 5

ou

Oracle Database 12c: SQL and PL/SQL Fundamentals (D80198 ) 5 jours  $\,$ 

puis

**Oracle Database 11g: Administration Workshop I Ed 2** (FR) (D50102) 5 jours

La préparation peut être complètée par le seminaire de révision suivant :

Oracle Database Administration 1: Certification Exam Preparation Seminar

La compréhension de l'Anglais technique est recommandé pour le passage des examens.

#### Compétences évaluées

L'ensemble des compétences présentées dans la section » Descriptif général des compétences constituant la certification » sont potentiellement évaluées.

Les compétences évaluées se déclinent en deux domaines :

Utiliser SQL pour interroger, mettre à jour, gérer les structure d'une base de données .

Effectuer un premier niveau d'administration sur une base de données Oracle Database 11g

Lors du passage des examens un jeu de questions (75 à 70) est affecté au candidat. Ce jeu de questions reprend tout ou partie de l'ensemble des compétences évaluées.

Niveaux délivrés le cas échéant (hors nomenclature des niveaux de formation de 1969)

n.a.

La validité est Temporaire

La certification doit être repassée à chaque changement de version majeure. La certification reste valide sans autre limite que la durée de la version de référence elle même, ce qui correspond à une durée de 5 ans en moyenne pour une version.

Possibilité de certification partielle : non

Matérialisation officielle de la certification :

La certification est matérialisée par un certificat officiel ainsi que par un droit d'usage d'un logo specifique en rapport avec le niveau de certification atteint.

Centres de tests Pearson Vue :http://www.pearsonvue.co

m/Oracle

## Plus d'informations

## Statistiques

Concernant la certification Oracle Database Administrator Certified Associate pour les versions 10,11 et 12, nous avons :

Au niveau Europe, Moyen Orient et Afrique, plus de 14000 certifiés Au niveau France, plus de 800 certifiés

Autres sources d'information

http://education.oracle.com/certification

www.facebook.com/oraclecertification