|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Référence : |  |
|  | Version : |  |
| logo_iam | Date : | {DATE} |
| Statut : |  |
| Usage : |  |
| Auteur : |  |

GRC

Manuel d’installation SQL {ID\_JIRA}

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Maroc Télécom | Référence : | GRC/ |
|  | Version : | 01.0 |
| logo_iam | Date : | {DATE} |
| Statut : | Validé |
| Usage : | Livrable |
| Auteur : | Equipe projet |

**Approbation du document**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Organisme ou entreprise** | **Nom (fonction)** | **Date** | **Visa** |
| Atos |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Liste de distribution**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NOM** | **QUALITE** | **ACTION** | **Pour le** |
| Khadija TAA | Maroc Telecom | Pour information |  |
| M.LAISSI | Atos | Information |  |
| Y.AMRI | Atos | Information |  |
| S.ELHADRI | Atos | Information |  |

HISTORIQUE DES MODIFICATIONS

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Version** | **Auteur** | **Date** | **Modification** |
| 1.0 | {CP\_PRESTATAIRE} | {DATE} | Version Initiale |

***SOMMAIRE***

page

# Introduction

Le lancement doit être effectué via un compte Unix ayant le droit d’exécuter un sqlplus dans les bases de données de production GRC

Le contenu de la livraison est détaillé dans les chapitres suivants

# Installation GRC patchs SQL

## Base fixe

La livraison contient les fichiers suivants

**cfg :**

|  |
| --- |
| **Scripts** |
| * **config.cfg** |

**shl :**

|  |
| --- |
| **Scripts** |
| * **lance\_sql\_chapeau.ksh** * **chapeau\_install.ksh** |

**sql :**

|  |
| --- |
| **Scripts** |
| * **GRC\_BD\_FX\_{ID\_JIRA}.sql** * **sql\_chapeau.sql** |

* + 1. **Vérification avant le lancement**

Le lancement doit être effectué via un compte Unix ayant le droit d’exécuter un sqlplus dans les bases de données de production GRC, Fixe

* + 1. **Installation du script**
* Extraire les fichiers …

|  |
| --- |
| unzip LIVR\_FX\_{ID\_JIRA}.zip |

* Configurer le fichier de configuration

Renseigner les paramètres d’initialisation dans le fichier (gras en surbrillance rouge)

LIVR\_FX\_{ID\_JIRA}**/**cfg**/cfg/config.cfg:**

|  |
| --- |
| USER\_BD=DEPLOY (Utilisateur ORACLE)  PASS\_BD=\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* (Mot de passe ORACLE)  ORACLE\_SID= GRCFX (SID ORACLE)  export ORACLE\_SID  export USER\_BD  export PASS\_BD |

* Lancement du batch

|  |
| --- |
| bash chapeau\_install.ksh |

* Vérifier que le résultat affiché est :

|  |
| --- |
| Execution du Script avec succes .... \n  Fin du batch avec succes ... |

## Base MOBILE

La livraison contient les fichiers suivants

**cfg :**

|  |
| --- |
| **Scripts** |
| * **config.cfg** |

**shl :**

|  |
| --- |
| **Scripts** |
| * **lance\_sql\_chapeau.ksh** * **chapeau\_install.ksh** |

**sql :**

|  |
| --- |
| **Scripts** |
| * **GRC\_BD\_MB\_{ID\_JIRA}.sql** * **sql\_chapeau.sql** |

* + 1. **Vérification avant le lancement**

Le lancement doit être effectué via un compte Unix ayant le droit d’exécuter un sqlplus dans les bases de données de production GRC, Mobile

* + 1. **Installation du script**
* Extraire les fichiers …

|  |
| --- |
| unzip LIVR\_MB\_{ID\_JIRA}.zip |

* Configurer le fichier de configuration

Renseigner les paramètres d’initialisation dans le fichier (gras en surbrillance rouge)

LIVR\_MB\_{ID\_JIRA}**/**cfg**/cfg/config.cfg:**

|  |
| --- |
| USER\_BD=DEPLOY (Utilisateur ORACLE)  PASS\_BD=\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* (Mot de passe ORACLE)  ORACLE\_SID= GRCMB (SID ORACLE)  export ORACLE\_SID  export USER\_BD  export PASS\_BD |

* Lancement du batch

|  |
| --- |
| bash chapeau\_install.ksh |

* Vérifier que le résultat affiché est :

|  |
| --- |
| Execution du Script avec succes .... \n  Fin du batch avec succes ... |