|  |  |
| --- | --- |
| Titre | Connexion B&R / Base de données |
| Objectif | Etablir une connexion B&R vers la base de données |
| Pré-conditions | Le logiciel Automation studio est ouvert et avoir le mappconnector d’installer. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N° | Démarche | Données | Comportement attendu | OK ? |
| 1 | Lancer un terminal de commande en administrateur. |  | Une fenêtre s’ouvre |  |
| 2 | Aller chercher le chemin du fichier dans l’explorateur de fichier. |  | Vous avez trouvé ou le fichier est stocker. |  |
| 3 | Copier le chemin et taper la commande ‘cd + chemin du fichier ‘ |  | Le chemin du terminal à changer. |  |
| 4 | Ecrire le reste de la commande, puis appuyer sur « entrée » | Mappdatabaseconnector3\_5\_12.py 86 ‘ip de la base de données’ 3306 mysql | 2 lignes vont apparaitre avec les infos écrites dans la commande. |  |
| 5 | Activer le mode monitor | Icon de loupe | Un onglet Watch s’ouvre sur automation studio avec tous les variables enregistrées. |  |
| 6 | Dans la variable ‘ MpDatabaseCore\_0 ‘ ‘Connect ‘ passer la valeur en 1. |  | Le connect passe de la value ‘False’ a ‘True’ et dans données son afficher dans le Terminal. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test réaliser par : | Réaliser le : |
| Commentaire : | Approbation : |