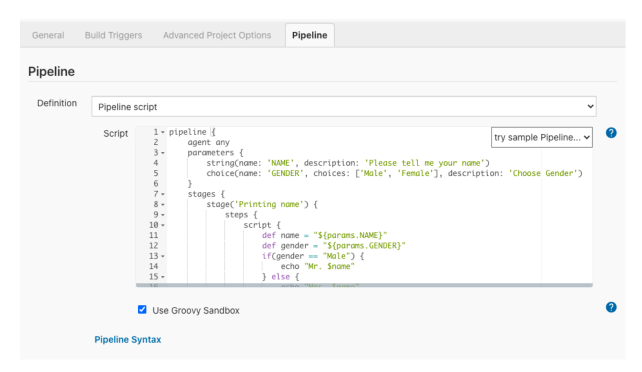
## **Exemple d'un Pipeline Jenkins avec : Parameters**

Nom du pipeline dans Jenkins ; Pipeline JenkinsCiCD\_Avec\_parametres\_Nom\_et\_Genre\_Ok

Le script le bloc nous aide à courir **Sensationnel** code à l'intérieur du pipeline déclaratif Jenkins.

```
pipeline {
    agent any
    parameters {
        string(name: 'NAME', description: 'Please tell me your name')
        choice(name: 'GENDER', choices: ['Male', 'Female'], description:
'Choose Gender')
    }
    stages {
        stage('Printing name') {
            steps {
                script {
                    def name = "${params.NAME}"
                     def gender = "${params.GENDER}"
                     if(gender == "Male") {
                         echo "Mr. $name"
                     } else {
                         echo "Mrs. $name"
                }
            }
        }
   }
}
```



Le script le bloc est enveloppé à l'intérieur du steps bloc. Dans l'exemple ci-dessus, nous imprimons le nom passé en paramètre préfixé par M. ou Mme en fonction du sexe choisi.

## **Exemple d'un Pipeline Jenkins avec : Parameters**

## Pipeline first-pipeline-project



Nous avons utilisé **construire avec des paramètres** pour transmettre les paramètres au moment de l'exécution du travail.