Configuration de QData v0.2

Décembre 03, 2020

Base de données:

Type: Postgresql

Hote: localhost

Port: 5432

Base de données: postgres

Utilisateur: honyi

Mot de passe: honyi123

Conteneur web:

Type: Apache Tomcat

Application web:

Utilisateur par défaut: admin

Mot de passe par défaut: admin

Les étapes de déploiement de QData:

Utilisant les ressources existantes:

- 1- installer SoftwareControl
- 2- Supprimer tous les fichiers sur [Dossier d'installation]\Queue\SoftwareControl\webapps
- 3- Copier "QData.war" et "QInstall.war" vers [Dossier d'installation]\Queue\SoftwareControl\webapps
- 4- Naviguer vers http://localhost:8888/QInstall > Cliquer sur "Installer toutes les tables"
- 5- (optionnel) Supprimer "QInstall.war" et "./QInstall" sur

[Dossier d'installation]\Queue\SoftwareControl\webapps

6-Ajouter l'autorisation d'accès à la base de données sur tous les nœuds, en ajoutant l'ip du PC QData

(host all 192.168.1.103/32 trust

à tous les fichiers **pg_hba.conf (**changer "192.168.1.103" à IP du PC Qdata)

Utilisant de nouvelles ressources:

1- Installer Apache Tomcat (8.0.45 +):

http://tomcat.apache.org/

2- Installer Postgresql:

https://www.enterprisedb.com/downloads/postgres-postgresql-downloads

- 3- Créer utilisateur honyi avec mot de passe honyi123 (base de données défaut).
- 3- Copier "QData.war" et "QInstall.war" vers [Dossier d'installation]\webapps
- 4- Naviguer vers http://localhost:8888/Qinstall > Cliquer sur "Installer toutes les tables"
- 5- (optionnel) Supprimer "QInstall.war" et "./QInstall" sur

[Dossier d'installation]\webapps