



Introduction

Comme toutes les applications réseau, Xactimate doit être installé sur un poste de travail connecté à un réseau proprement configuré et connecté à un lecteur réseau (ce document utilise la lettre X comme lecteur en exemple). Xactware recommande qu'un technicien certifié réseau configure et gère le réseau.

PRÉ-REQUIS SYSTÈME – INSTALLATION RÉSEAU

Spécifications	Prérequis Minimum	Prérequis Recommandé
Processeur	Dual Core 1.5GHz	Dual Core 3.0Ghz OU Quatre Core
Système d'opération	Système d'exploitation 64bit Recommandé (Windows 7 ou 8) Système d'exploitation 32bit (Windows XP, 7, 8) sont supporté mais non recommandé Windows Server 2008 et 2012 est aussi supporté	
Carte Vidéo	Open GL 2.0 Compatible avec 128 MB de VRAM et les pilotes les plus récents	Open GL 2.0 Compatible avec 512 MB Dédié de VRAM et les pilotes les plus récents
Mémoire	2 GB de RAM	4GB de Ram ou plus
Espace Disque Dur	5GB d'espace disponible en tout temps	30GB d'espace disponible en tout temps
Vitesse Disque Dur	Disque Dur 5400 RPM	Disque Dur 7200 RPM ou plus
Connexion Internet	Une connexion haute vitesse est recommandée (8Mbps ou plus)	
Navigateur Internet	Internet Explorer 8.0 ou plus récent	
Matériel réseau	100Base-T Catégorie 5 Unshielded Twisted-Pair (UTP) Cable à travers toutes les connexions réseau	



***VPN/WLAN/WAN non Supporté**

INSTALLER XACTIMATE SUR LE SERVEUR

Avant d'installer Xactimate sur un poste de travail, le serveur doit être préparé. Si le réseau répond à tous les prérequis, alors suivez les étapes ci-dessous pour **installer** SQL Server Express sur le serveur.

Note: S'il n'y a pas de serveur dédié, utiliser un poste de travail qui répond à tous les prérequis comme ordinateur serveur pour gérer la base de données SQL Server (ce poste de travail est maintenant référé comme 'serveur' pour l'**installation** d'Xactimate).

Note: Une **installation** de SQL Server Express est disponible avec l'**installation** d'Xactimate et devrait permettre à jusqu'à dix utilisateur d'accéder le **réseau** avec un minimum d'impact à la performance. Pour les réseaux avec plus de 10 utilisateurs, Xactware recommande une version complète de SQL Server soit **installé** sur le serveur.

INSTALLATION SQL SERVER EXPRESS

Étape 1 Sur le serveur, cliquez [Télécharger](#).

http://download.xactware.com/xm8/28.0_Latest_Setup.exe

Étape 2 Cliquez Sauvegarder, vous pouvez choisir la location désiré pour l'enregistrement.

Étape 3 Une fois le téléchargement terminé, veuillez faire un clic droit sur le fichier et choisir l'option Extraire Tout. Si vous n'avez pas cette option vous pouvez télécharger gratuitement WinZip ou WinRar sur le Web

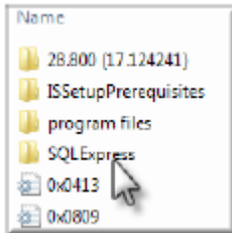
WinZip – [Télécharger Ici](#)

WinRar – [Télécharger Ici](#)

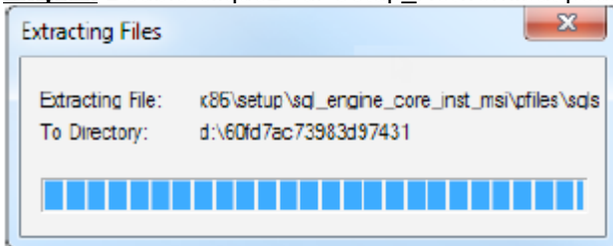
Note: Attendre que l'extraction soit complété entièrement

Étape 4 Ouvrez le dossier 28.0_Latest_Setup.exe si il ne s'est pas ouvert automatiquement

Étape 5 Ouvrez le dossier nommé SQL Express



Étape 6 Double-cliquez sur Setup_Network.bat pour l'exécuter



Le batch va automatiquement performer l'installation de SQL Server Express.

Plusieurs fenêtres peuvent apparaître et fermer automatiquement durant l'installation. Lorsque le tout est complété la fenêtre d'installation se fermera.

ACTIVER PROTOCOLES RÉSEAU

Si vous utilisez SQL Server 2008 ou SQL Server 2008 Express, suivez les étapes suivantes sur le serveur pour activer les protocoles **réseau**.

Si SQL Server est déjà **installé**, dépendamment de la configuration, il est possible que les protocoles **réseau** aient besoin d'être activé sur le serveur pour que les postes de travail puissent communiquer sur le **réseau**.

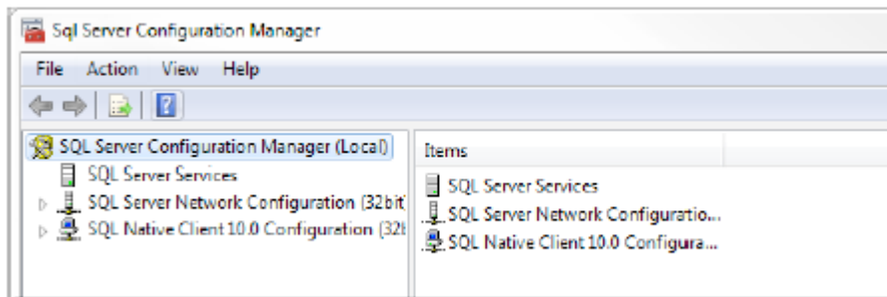
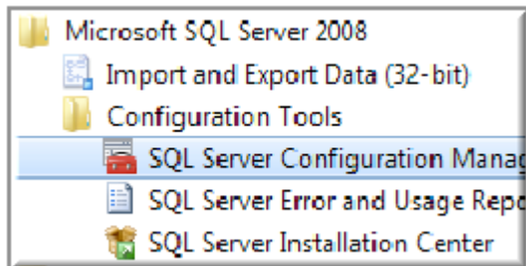
Note: Si le Setup_Network fichier batch a été utilisé pour **installer** SQL Server Express, passez à la prochaine étape '**Ouvrir le Pare-feu Windows**' ci-dessous

Pour activer les protocoles **réseau** :

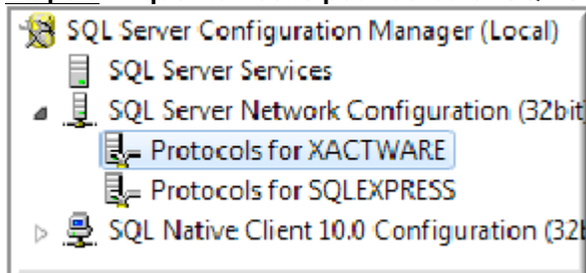


Étape 1 Sur la fenêtre principale de votre ordinateur, cliquez Démarrer , et ensuite cliquez Tous les Programmes.

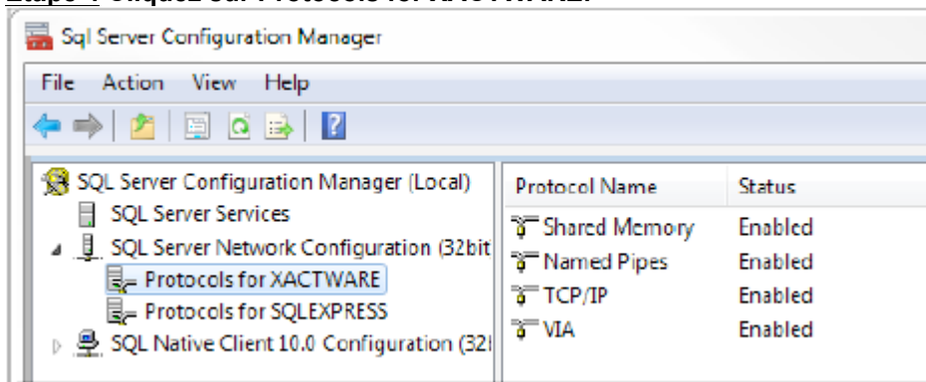
Étape 2 Dans le menu des programmes, sélectionnez Microsoft SQL Server, et ensuite sélectionnez Configuration Tools - SQL Server Configuration Manager.



Étape 3 Cliquez la flèche pour dérouler SQL Server Network Configuration.

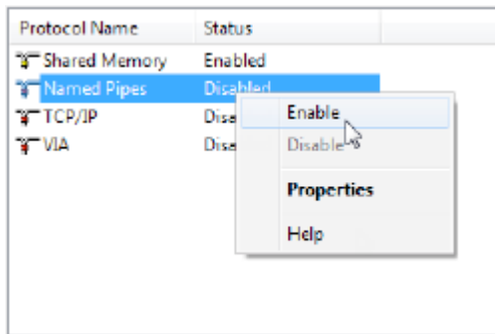


Étape 4 Cliquez sur Protocols for XACTWARE.



Étape 5 Sur le côté droit du Configuration Manager, faites un clic droit sur on Named Pipes, et ensuite sélectionnez Enable.

Un message indiquant que le changement ne portera pas effet avant que le service soit redémarrer apparaîtra.



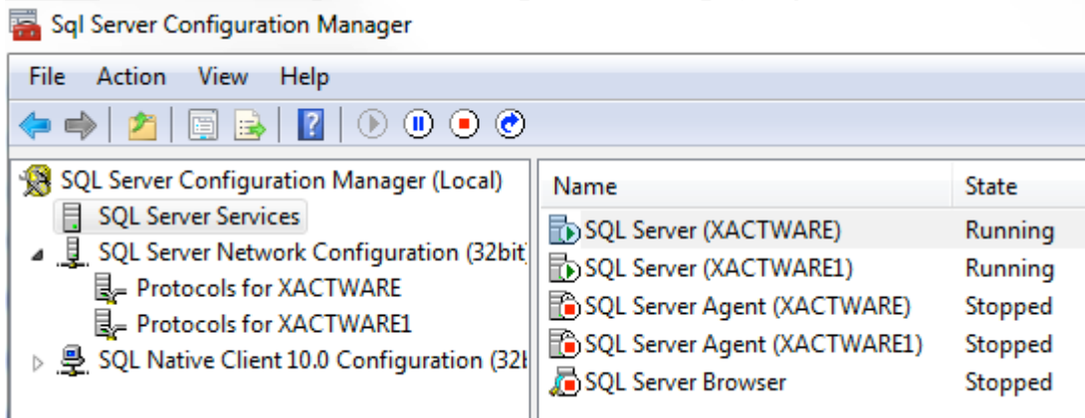
Étape 6 Cliquez OK.

Étape 7 Répétez les étapes 5-6 pour TCP/IP.

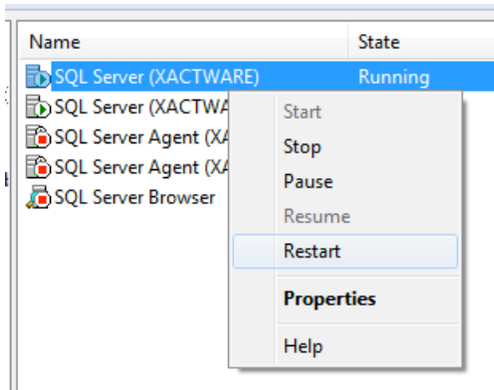
Étape 8 Cliquez OK

REDÉMARRER LE SERVICE

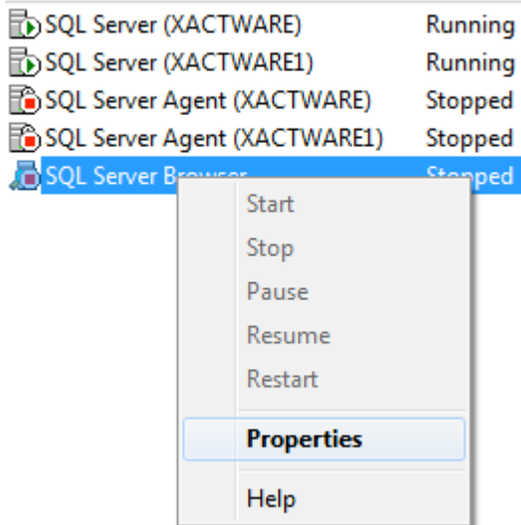
Étape 1 Dans la section gauche du Configuration Manager, cliquez sur SQL Server Services.



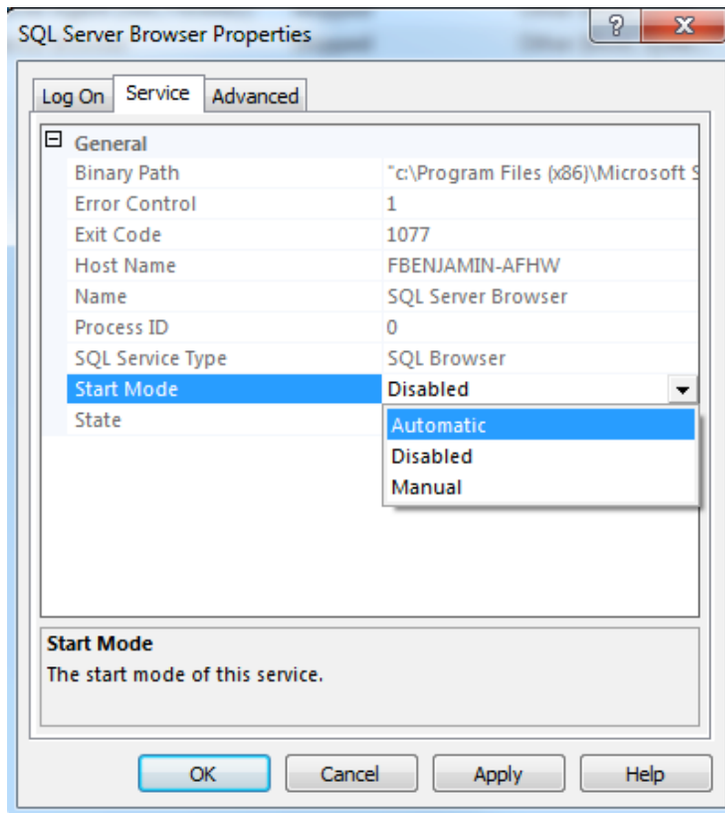
Étape 2 Faites un clic droit sur SQL Server (XACTWARE) et cliquez sur Restart/Redémarrer.



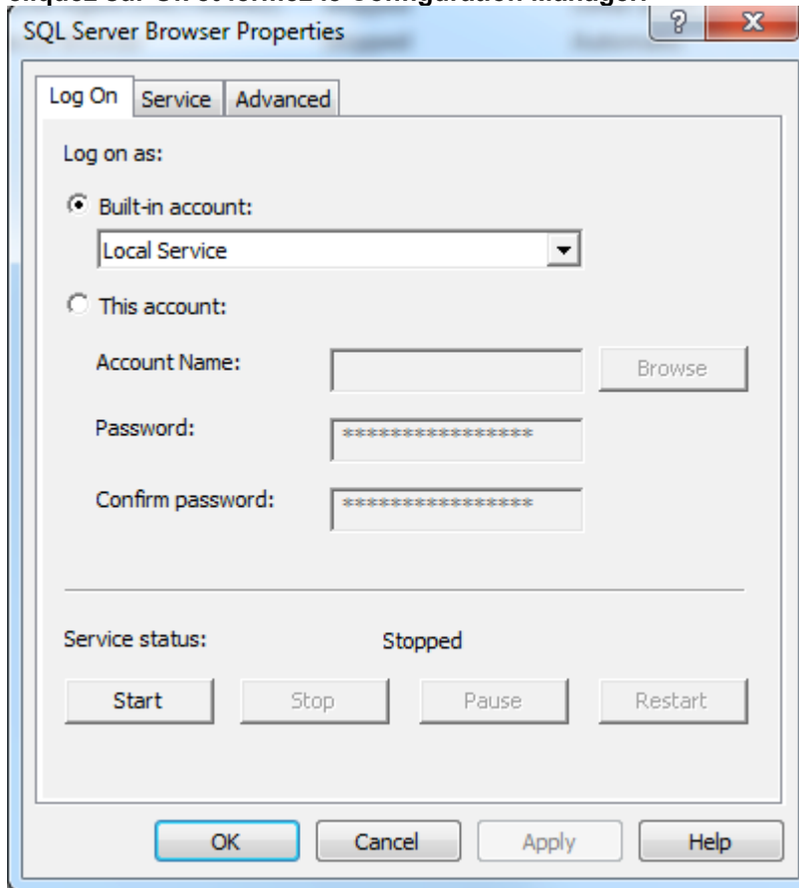
Étape 3 Faites un clic droit sur SQL Server Browser et cliquez Properties/Propriétés.



Étape 4 Cliquez sur l'onglet Service et changez le Start Mode à Automatique. Cliquez Apply/Appliquer.



Étape 5 Cliquez sur l'onglet Log On et cliquez Start/Démarrer. Une fois l'opération terminée cliquez sur Ok et fermez le Configuration Manager.

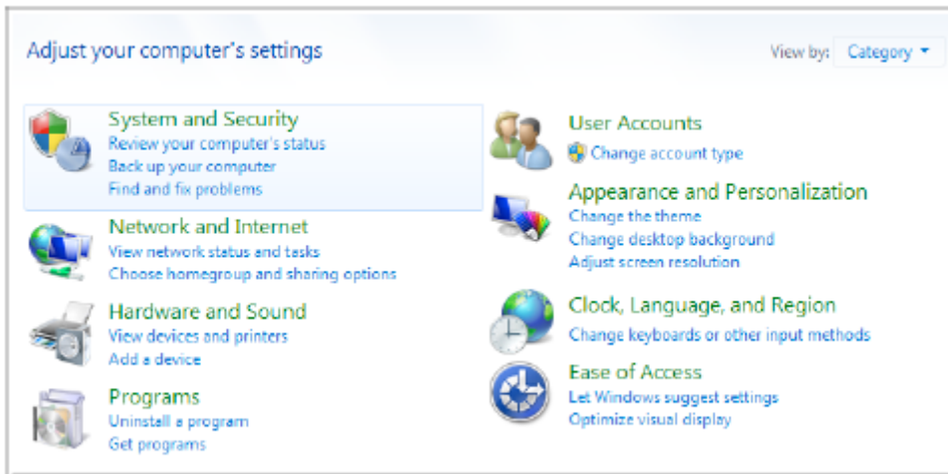


OUVRIR LE PARE-FEU WINDOWS

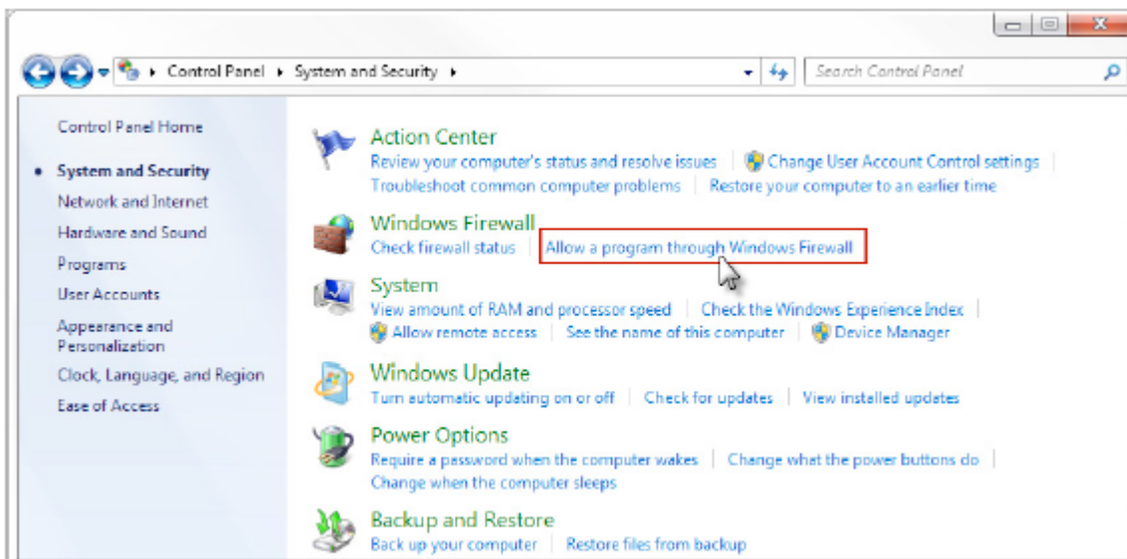
Lorsque vous configurez un réseau local il est nécessaire d'ouvrir le Pare-Feu Windows pour permettre l'accès à SQL.



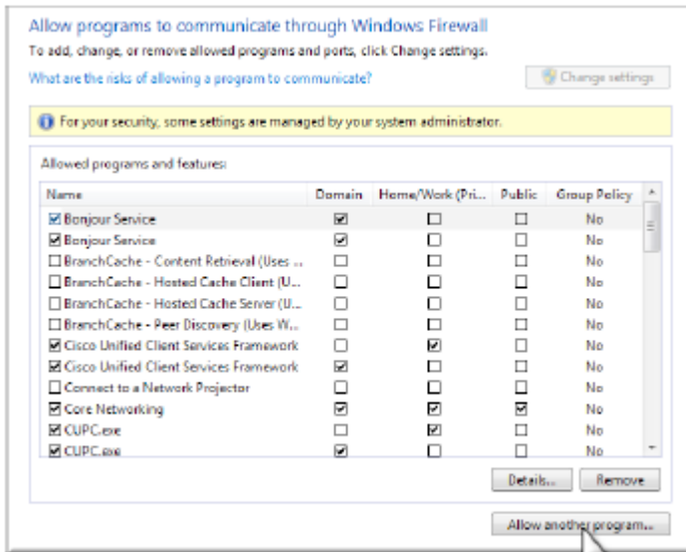
Étape 1 Pour ouvrir le Panneau de configuration, Cliquez Démarrer , et ensuite cliquez Panneau de Configuration/Control Panel.



Étape 2 Cliquez System and Security/Système et Sécurité.

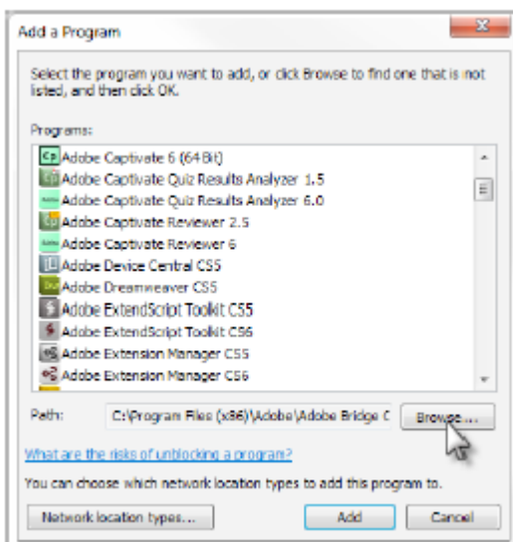


Étape 3 Sélectionnez Allow a program through Windows Firewall/Permettre un programme à travers le Pare-Feu Windows.

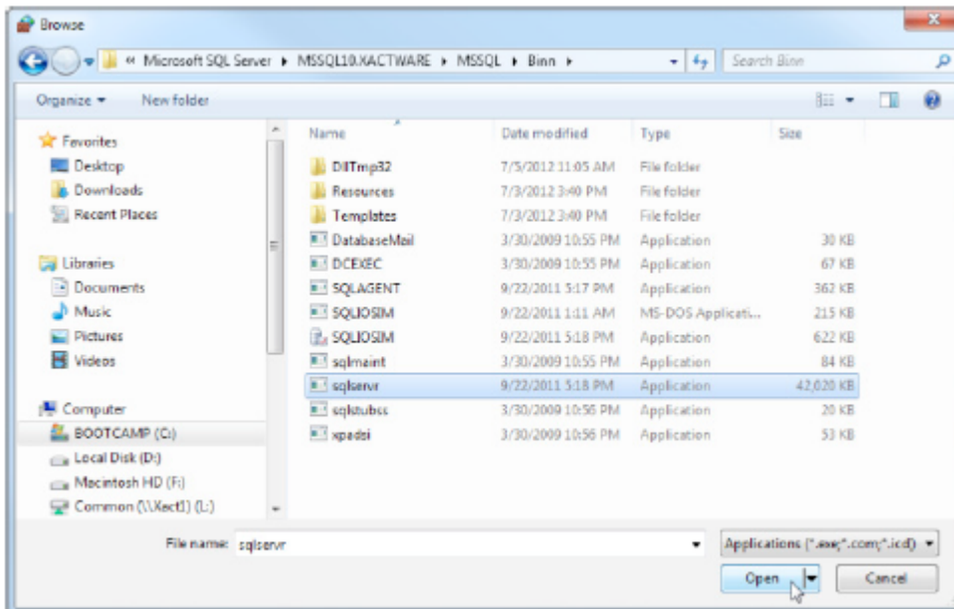


Étape 4 Cliquez **Allow another program...** /Ajouter un autre programme

Note: Dépendamment de votre système d'opération, certain des termes peuvent être différent (i.e. "Ajouter Programme" sur XP, "Ajouter un autre Programme" sur Windows 7.)



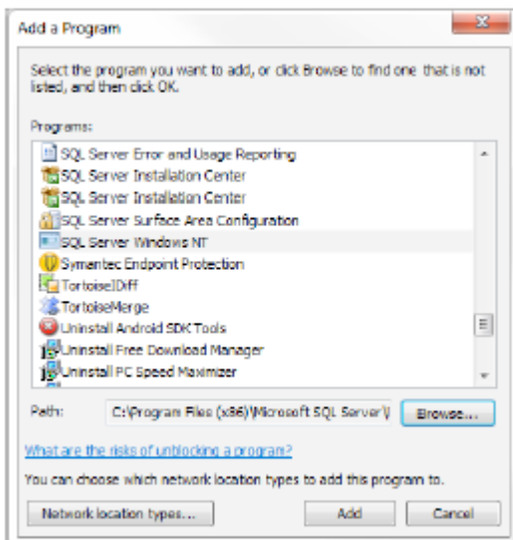
Étape 5 Sur la fenêtre **Add a Program/Ajouter un Programme**, sélectionnez **Browse/Parcourir**.



Étape 6 Dans la fenêtre Browse/Parcourir, naviguez à:

C:\Program Files (x86)\Microsoft SQL Server\MSSQL10.XACTWARE\MSSQL\Binn

Étape 7 Double-cliquez sqlservr.



Note: The sqlservr.exe pathway has been added to the Path field.

Étape 8 Cliquez Add/Ajouter.

SQL Server est maintenant ajouté à la liste des programmes permis à travers le Pare-Feu Windows.

Étape 9 Cliquez OK pour fermer la fenêtre.

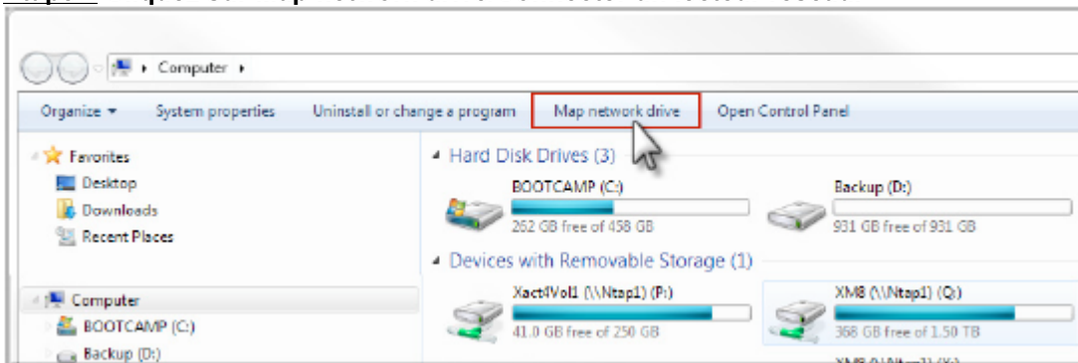
CONFIGURER UN LECTEUR RÉSEAU POUR LES DONNÉES

Avant d'installer, un lecteur **réseau** partagé doit être connecté sur la machine locale avec toutes les permissions pour tous les postes de travail utilisant Xactimate. Ce lecteur doit être connecté avec le même contexte et lettre de lecteur (ex: X:\serveur\partage). Le dossier **réseau**, ou les données Xactimate réside, doit avoir le contrôle total pour les utilisateurs qui utilise Xactimate.

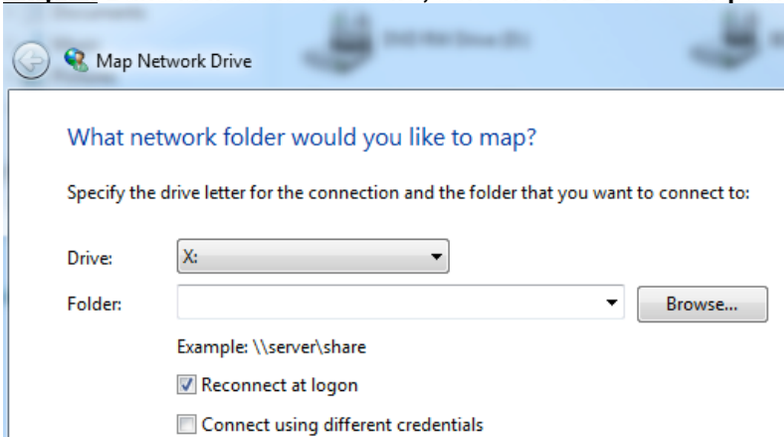
Pour connecter un lecteur **réseau**.

Étape 1 Sur la fenêtre principale de votre Ordinateur, cliquez Démarrer  et ensuite cliquez Ordinateur.

Étape 2 Cliquez sur Map network drive/Connecter un lecteur réseau.



Étape 3 Dans la liste des lecteurs, sélectionnez le lecteur pour votre installation réseau.





Étape 4 Dans le champ Dossier/Folder, entrez la location de votre Partage Xactware ou cliquez sur Parcourir pour aller le chercher dans votre réseau

Drive:

Folder:

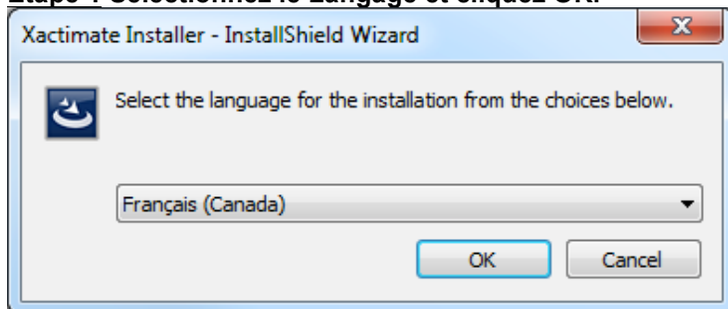
Étape 5 Cliquez Terminer.

INSTALLATION XACTIMATE

Pour démarrer l'installation, soit exécuter le fichier Setup.exe dans le dossier ou vous avez extrait le contenu du fichier d'installation télécharger. Ou Exécuter le fichier d'installation 28 vous avez téléchargé.

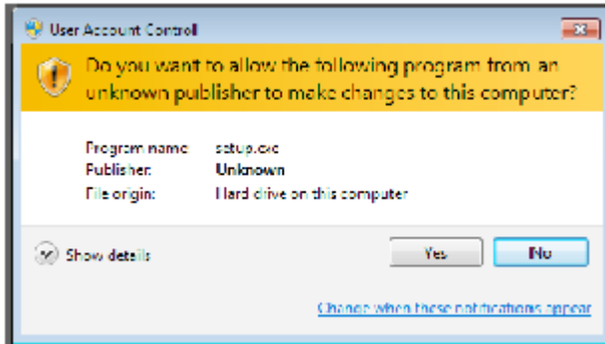
28.0 (120.119035)	11/15/2013 10:09 ...	File folder	
ISSetupPrerequisites	11/15/2013 10:12 ...	File folder	
program files	11/15/2013 10:12 ...	File folder	
SQLExpress	11/15/2013 10:13 ...	File folder	
0x0c0c.ini	2/8/2013 6:26 PM	Configuration sett...	14 KB
0x040a.ini	2/8/2013 6:26 PM	Configuration sett...	13 KB
0x0409.ini	2/8/2013 6:26 PM	Configuration sett...	12 KB
1033.mst	2/8/2013 6:26 PM	MST File	28 KB
1034.mst	2/8/2013 6:26 PM	MST File	120 KB
3084.mst	2/8/2013 6:26 PM	MST File	120 KB
Autorun.inf	2/8/2013 6:25 PM	Setup Information	1 KB
setup.exe	2/8/2013 6:26 PM	Application	1,452 KB
Setup.ini	2/8/2013 6:26 PM	Configuration sett...	8 KB
XIWrapper.2.dat	2/8/2013 6:28 PM	DAT File	7 KB
XIWrapper.dat	2/8/2013 6:28 PM	DAT File	52 KB
XIWrapper.msi	2/8/2013 6:26 PM	Windows Installer ...	1,828 KB

Étape 1 Sélectionnez le Langage et cliquez OK.



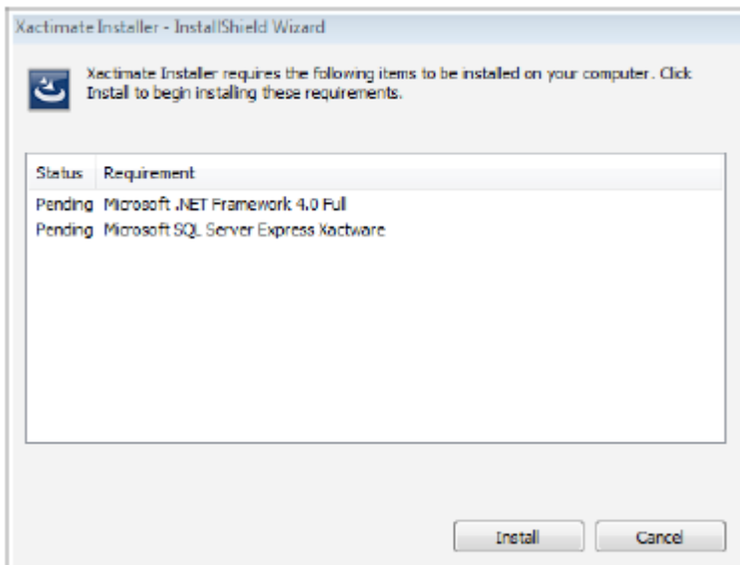


Note: Dans Windows Vista/7/8, il se peut que vous voyez cette fenêtre, cliquez Oui/Yes.



Étape 2 Cliquez Installer.

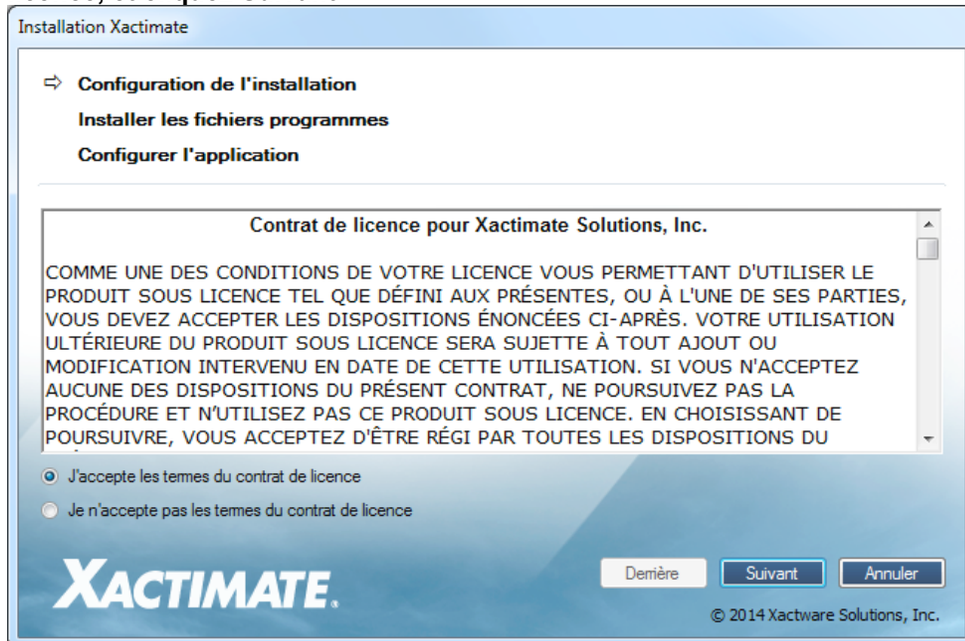
Note: Ces applications Microsoft sont requises pour exécuter Xactimate. Si les applications requises sont déjà installées sur votre ordinateur, cette fenêtre n'apparaîtra pas, continuer à l'étape 5.



Étape 3 Si requis, Cliquez Oui pour redémarrer votre ordinateur.

Étape 4 Une fois que l'ordinateur est redémarré, cliquez le bouton Installer.

Étape 5 Après avoir révisé le Contrat de Licence, Cliquez sur J'accepte les termes du contrat de licence, et cliquez Suivant



Dans Xactimate, il y a deux types d'installation pour la configuration d'un réseau:

- **Réseau**
 - Choisir cette option pour la configuration du réseau depuis le premier poste de travail.
 - Ceci configure un réseau sur le serveur et ensuite configure la machine comme un poste de travail.
 - L'option Réseau doit être sélectionné qu'une seule fois.
 - Chaque poste additionnel requiert l'option Poste de Travail.

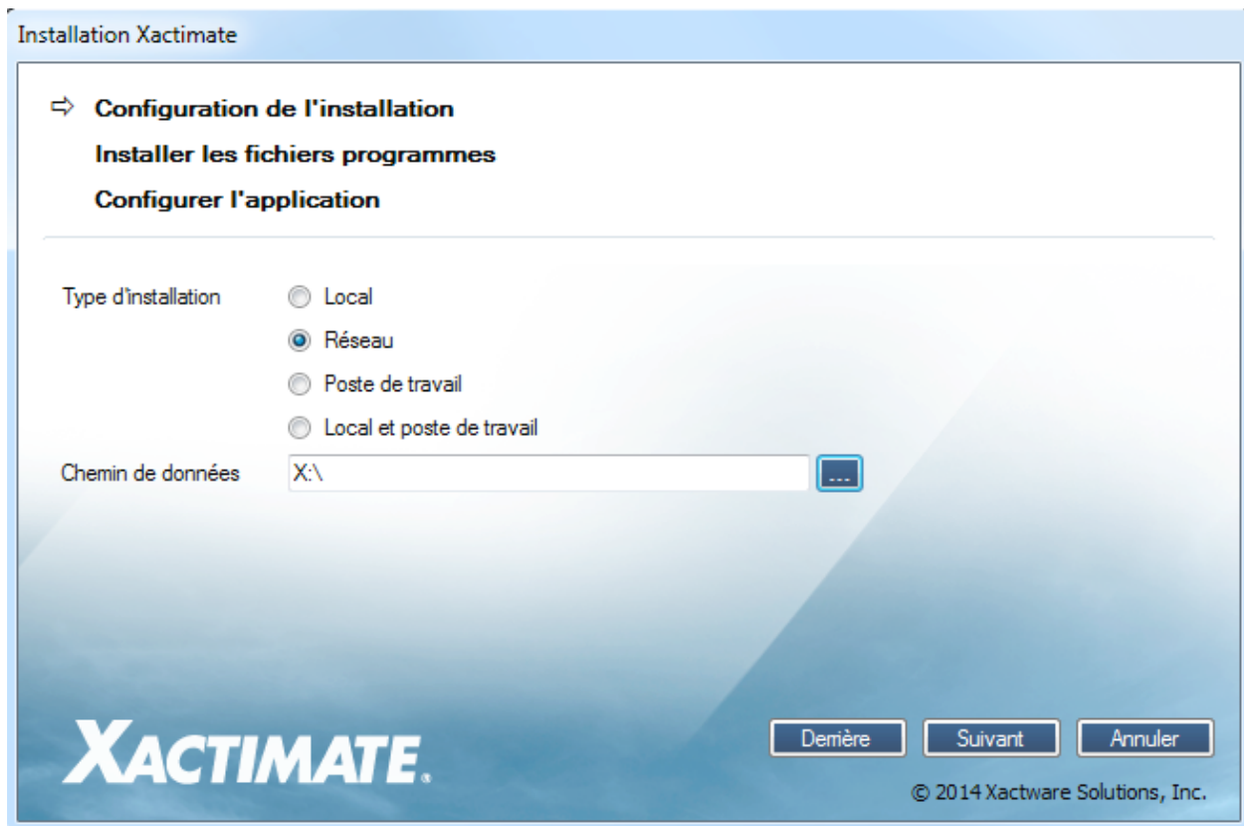
- **Poste de Travail**
 - Pour chacun des postes de travail additionnel sur le réseau, choisissez cette option.
 - Cette option doit être seulement choisi si le réseau a déjà été configuré en ayant choisi Réseau sur une autre station précédente.



Continuez à la prochaine procédure pour configurer le Réseau et le premier poste de travail.

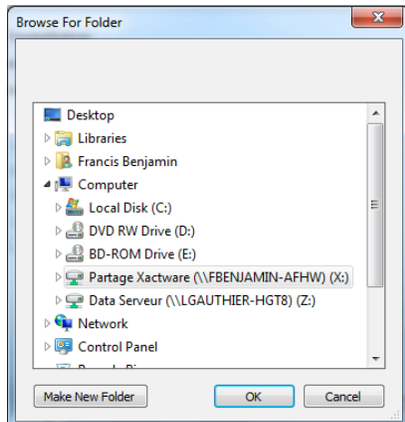
CONFIGURATION DU RÉSEAU ET PREMIER POSTE DE TRAVAIL

Étape 1 Dans les options d'installation, sélectionnez Réseau.



Étape 2 Pour localiser votre lecteur réseau ou créer votre base de données, cliquez

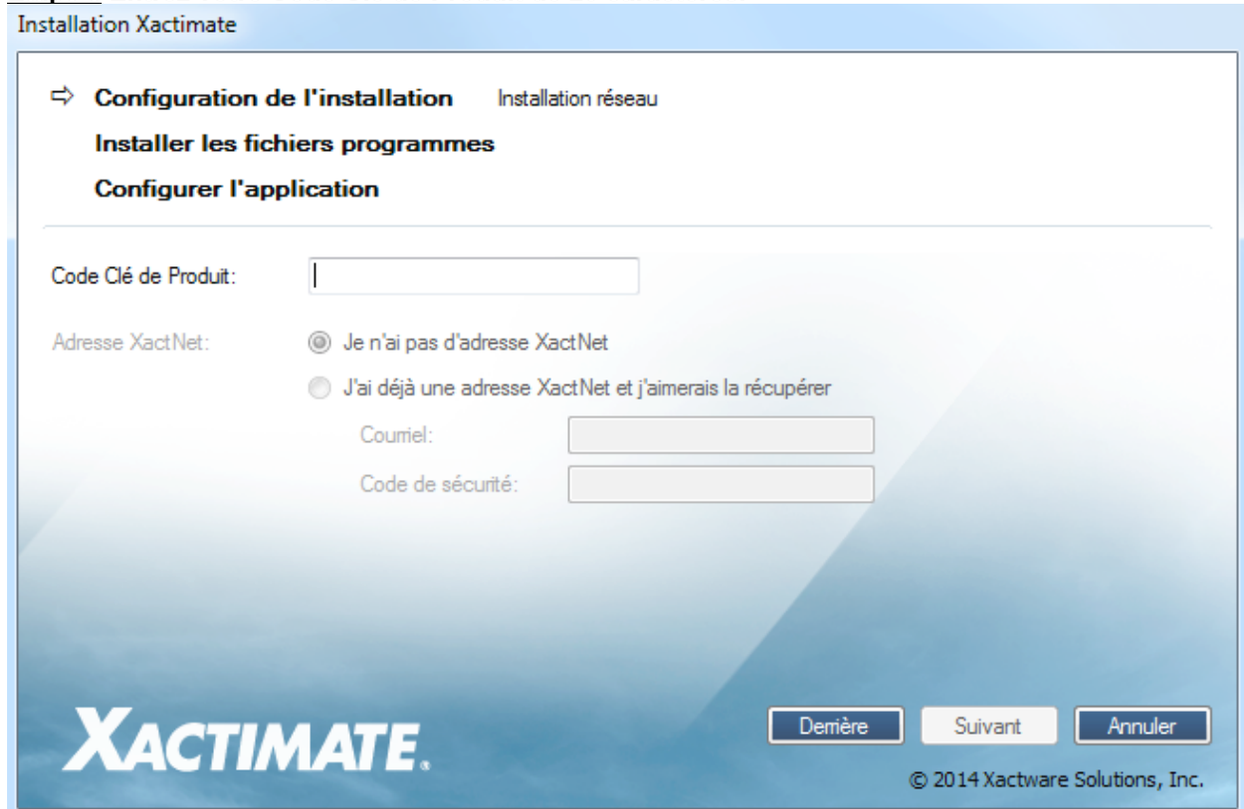
Parcourir  à droite du Chemin de Données.



Étape 3 Sur la fenêtre Parcourir, sélectionnez votre lecteur réseau et cliquez OK

Étape 4 Cliquez Suivant.

Étape 5 Entrez votre Code Clé de Produit de 20 caractères.



Installation Xactimate

⇒ **Configuration de l'installation** Installation réseau

Installer les fichiers programmes

Configurer l'application

Code Clé de Produit:

Adresse XactNet: Je n'ai pas d'adresse XactNet
 J'ai déjà une adresse XactNet et j'aimerais la récupérer

Courriel:

Code de sécurité:

XACTIMATE.

Dernière Suivant Annuler

© 2014 Xactware Solutions, Inc.

Étape 6 Sélectionnez une des options suivantes:



- Si vous avez besoin d'une nouvelle adresse Xactnet, choisissez **Je n'ai pas d'adresse Xactnet**.

En sélectionnant cette option, vous pouvez créer une adresse Xactnet une fois l'installation terminée.

- Si vous avez une adresse Xactnet existante, choisissez **J'ai déjà une adresse Xactnet et j'aimerais la récupérer**, et suivez les étapes suivantes:

i. Entrez l'**adresse courriel** qui a été utilisé pour s'inscrire avec XactAnalysis antérieurement.

ii. Cliquez le lien **Faire la requête d'un courriel avec des Codes de sécurité**

En quelques minutes, Xactware envoie un message à l'adresse courriel que vous avez entré. Ce courriel contiendra un/des code(s) de sécurité.

iii. Entrez (ou coller) le **code de sécurité** dans le champ approprié

Étape 7 Cliquez Suivant.

Étape 8 La fenêtre de mode d'installation apparait, pour les installations réseau seulement Avancé est disponible, cliquez Suivant



Étape 9 Entrez le nombre de Licences vous désirez assigner à votre installation réseau.



Étape 10 Dans le champ **Serveur SQL**, entrez le nom de la machine configuré comme votre serveur SQL, suivant par **\XACTWARE** (Par exemple, si le nom de votre serveur est serveur001, entrez serveur001\XACTWARE dans ce champ).

Note: Si vous avez créé une instance SQL avec un nom différent, entrez le nom de cette instance à la place de 'xactware' à la fin.

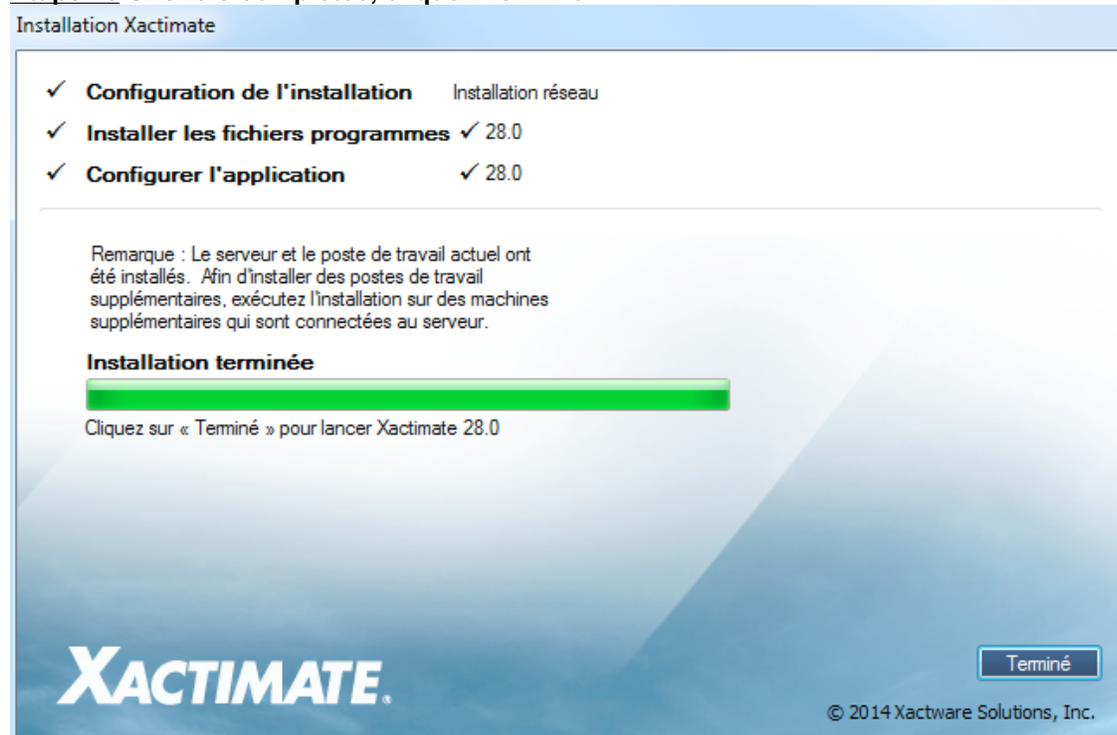
Licences: 1
Serveur SQL: SERVEUR\XACTWARE
Utilisateur SQL: sa
Mot de passe SQL: [masked]
 Modifier les noms de base de données

Étape 11 L'utilisateur SQL and le mot de passe SQL sont entrez par défaut. À moins que vous ailliez créé votre propre instance SQL ne les changez pas.

Étape 12 Cliquez **Suivant**.

L'installation va configuration le réseau.

Étape 13 Une fois complétée, cliquez **Terminé**.





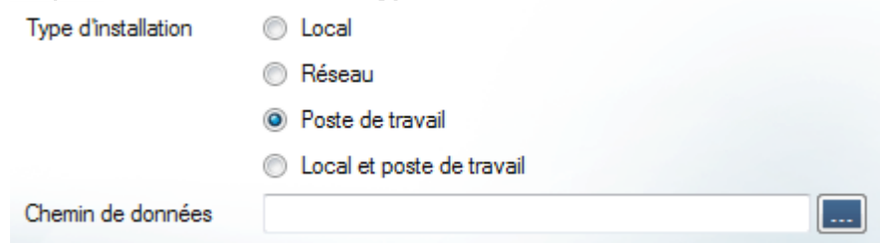
Vous pouvez maintenant utiliser ce poste de travail et/ou commencer à installer des postes de travail additionnel sur votre **réseau**.

AJOUTER UN POSTE DE TRAVAIL ADDITIONNEL À UN RÉSEAU EXISTANT

Important: Connecter un lecteur réseau sur la machine aux données partagées Xactware (Voir [Connecter un lecteur réseau plus haut](#))

Pour commencer le processus d'installation

Étape 1 Sur la sélection des types d'installation, choisissez Poste de Travail.

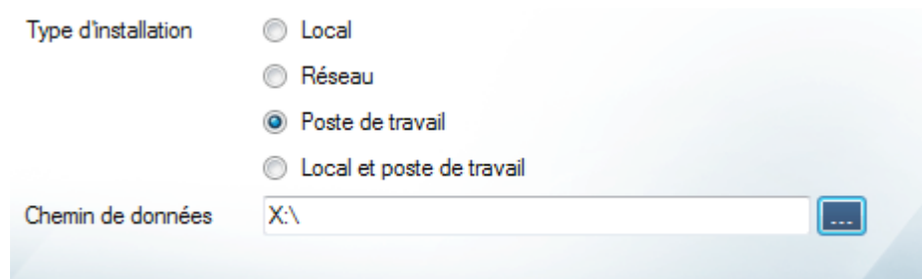


Étape 2 Pour localiser votre lecteur réseau ou créer votre base de données, cliquez

Parcourir  à droite du **Chemin de Données**.

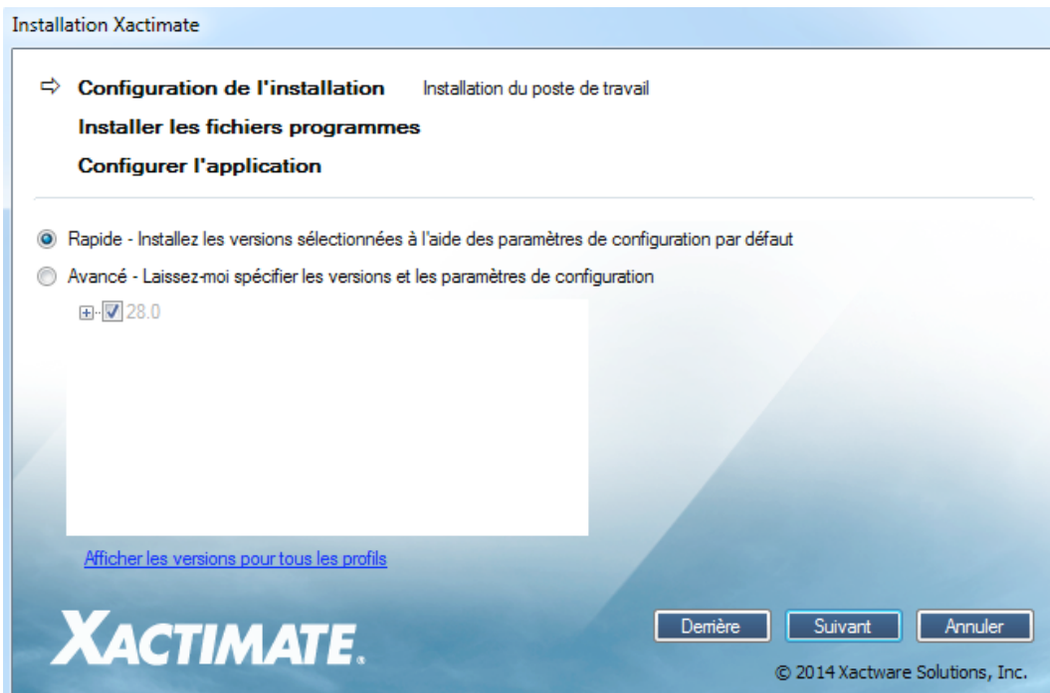
Étape 3 Sur la fenêtre Parcourir, sélectionnez votre lecteur réseau ou les données Xactware sont situé.

Le système va entrez la location sélectionné dans le Chemin de Données.



Étape 4 Cliquez Suivant.

Le poste de travail se connecte au réseau existant et applique les configurations choisi dans l'installation réseau/premier poste de travail.

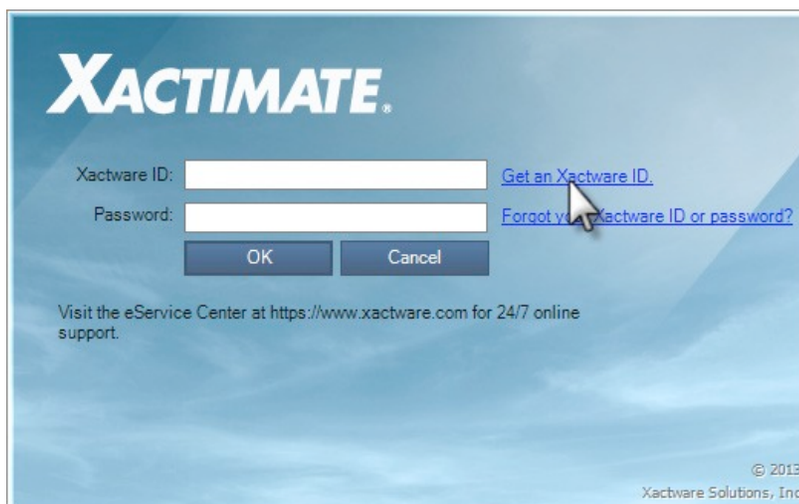


Étape 5 Pour compléter l'installation, cliquez **Suivant**

Étape 6 Une fois la configuration complétée, cliquez **Terminé** pour démarrer Xactimate sur ce Poste de Travail.

DOCUMENTATION SUPPLÉMENTAIRE - OBTENIR UN ID XACTWARE

1. Sur la page de connexion d'Xactimate, cliquez **Obtenir un ID Xactware**.



La fenêtre suivante s'ouvre dans votre Navigateur.



Gestion d'ID Xactware

En quoi consiste un ID Xactware ?

Votre ID Xactware vous donne un accès facile et sécuritaire à une variété d'applications et de services Xactware avec seulement un ID et un mot de passe.

[En savoir plus sur l'ID Xactware](#)

Nous ne divulguons pas vos renseignements à personne à moins que vous nous autorisiez à le faire.

[Lisez la Politique sur la vie privée des clients de Xactware.](#)

Créer un ID Xactware

ID Xactware
Exemple : john@xactware.com

Confirmer l'ID Xactware

Mot de passe

Confirmer le mot de passe

Prénom

Nom de famille

Adresse courriel secondaire (optionnelle)
Exemple : john@xactware.com

Question de sécurité (optionnelle)
Exemple : Quel a été mon premier emploi ?

Réponse (optionnelle)

2. Remplissez les champs avec l'information requise.

Le ID Xactware doit être une **adresse courriel valide**.

Prérequis pour le mot de passe:

- Doit contenir un minimum de huit caractères.
- Doit contenir au moins un caractère majuscule et minuscule.
- Doit contenir au moins un chiffre.
- Doit être différent de votre ID Xactware.

Entrez votre **prénom** et **nom de famille**.

L'adresse courriel alternative et la question de sécurité sont optionnelles.

3. Cliquez Créer un ID Xactware.

Le message suivant apparait.



Congratulations, one more step. You need to verify your email address before you can use your Xactware ID account. Please check your email for the verification link.

Ouvrir une session pour gérer votre ID Xactware

Pour afficher et modifier votre ID Xactware, veuillez ouvrir une session. Si vous n'avez pas d'ID Xactware, [vous pouvez en créer un maintenant.](#)

Login

ID Xactware

Mot de passe

[Vous avez oublié votre ID Xactware ou mot de passe ?](#)

Connexion

■ Sécurité

4. Ouvrez votre boîte de courriel et ouvrez le courriel de **XID**.
5. Pour vérifier votre compte, cliquez sur le **lien** trouvé dans le message que vous avez reçu
6. Sur la fenêtre de connexion d'Xactimate, entrez votre **ID Xactware** et **Mot de Passe**.

XACTIMATE

ID Xactware : [Obtenir un ID Xactware.](#)

Mot de Passe: [Vous avez oublié votre ID Xactware ou mot de passe ?](#)

Visitez le Centre de eService au <https://www.xactware.com> pour de l'assistance en ligne 24/7.

© 2014
Xactware Solutions, Inc

7. Cliquez **OK**.

Xactimate version 28.0 s'ouvrira dans le Centre de Contrôle au Tableau de Bord.