

zebrix shortcut : guide utilisateur

Qu'est-ce que zebrix shortcut ?

zebrix shortcut est un programme Windows permettant de commuter rapidement et simplement un écran zebrix :

- vers une de ses entrées (HDMI, DISPLAY PORT, DVI, VGA)
- vers son contenu zebrix planifié

En général, cette fonctionnalité est utilisée lorsqu'on souhaite interrompre temporairement la diffusion zebrix en cours pour utiliser l'écran pour afficher l'image d'un poste de travail, par exemple pour une présentation PowerPoint, une formation, etc.

Comment installer zebrix shortcut ?

zebrix shortcut peut être installé de deux manière :

- à l'aide de l'assistante d'installation (setup), il s'agit de la méthode la plus simple, mais elle requiert des droits administrateurs.
- depuis un fichier zip à décompresser. Cette méthode ne nécessite pas de droits administrateurs.

Premier lancement de zebrix shortcut : configuration

Lors du premier démarrage de l'application zebrix shortcut, un assistant de configuration s'affiche.

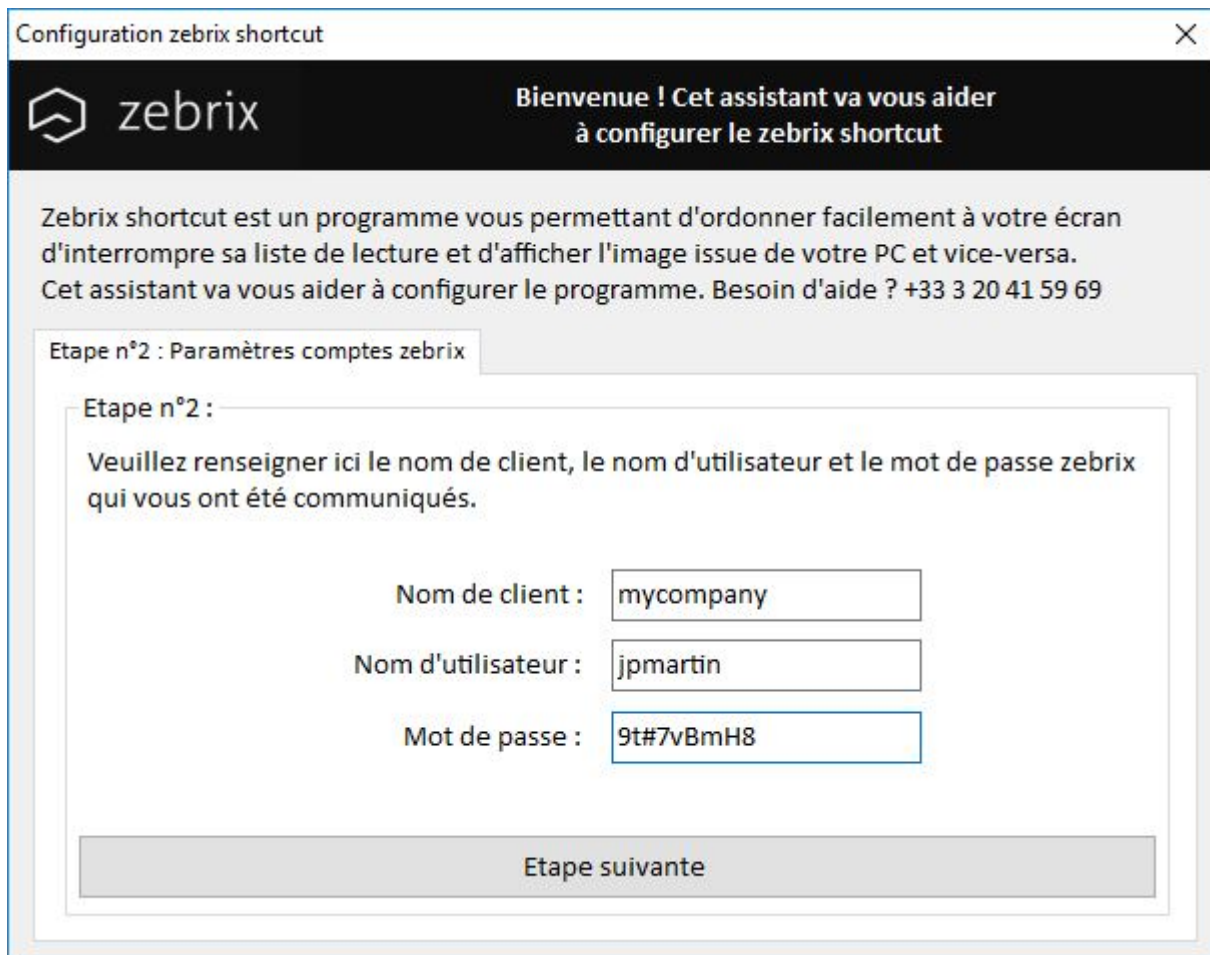
Etape 1 : configuration du proxy



Si vous n'utilisez pas de serveur proxy dans votre entreprise, cliquez directement sur "ETAPE SUIVANTE"

Si votre réseau d'entreprise utilise un proxy. Veuillez spécifier celui à cette étape. Vous avez la possibilité de spécifier votre nom d'utilisateur et mot de passe, ou de cocher la case permettant de d'utiliser automatiquement votre compte utilisateur Windows.

Etape 2 : Votre compte utilisateur zebrix



Veuillez entrer votre nom de client, d'utilisateur et votre mot de passe.

Etape 3 : Choix du mode de recopie écran souhaité

En général, un seul mode de recopie est proposé. Il est toutefois possible que plusieurs modes de recopie soient être proposé. Veuillez vous rapprocher de votre administrateur ou du service support zebrix pour plus d'information.

Comment utiliser zebrix shortcut ?

From:
<https://documentation.zebrix.net/> - **zebrix documentation**

Permanent link:
https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=fr:zebrixshortcut_userguide&rev=1537447138

Last update: **2020/06/22 11:53**

