

Informations sur les ports, les protocoles et la liste d'autorisation de clients

Le but de ce document est de servir d'aide à la préparation des ordinateurs à utiliser pour passer un examen avec Yardstick et ProctorU. Bien que nous recommandions de tester avec des ordinateurs personnels, nous comprenons que cela peut ne pas toujours être une option. Ainsi, cette ressource sera particulièrement pertinente pour les candidats aux examens utilisant un ordinateur professionnel ou d'entreprise où des paramètres stricts de sécurité et/ou des pare-feu peuvent être en place. Il est fortement recommandé que les candidats aux examens de cette catégorie fournissent cette ressource à leur service de soutien informatique d'entreprise bien avant l'examen prévu, afin que tous les ajustements nécessaires puissent être apportés à leur ordinateur pour assurer la conformité avec ces exigences.

Spécifications des ports et protocoles

Ces protocoles et ports sortants sont nécessaires pour que nos clients accèdent à la gamme complète des services et composants ProctorU.

- Cela inclut nos produits Live/Classic et Live+.
- Pour les utilisateurs plus techniques et les administrateurs de sécurité, ces demandes proviendront de l'ordinateur client accédant aux systèmes ProctorU, la source sera donc votre réseau/LAN interne. La destination sera un système ProctorU ou un composant. Étant donné que ces systèmes sont basés sur le nuage et que leur adresse IP peut changer, ProctorU recommande fortement d'ouvrir ces ports à toutes les destinations.

| Port | Protocole | Fonction |
|-------------|------------------|---------------------------------------|
| 80 | TCP | Trafic Web/HTTP non sécurisé |
| 443 | TCP | Trafic Web/HTTPS sécurisé |
| 843 | TCP | Vidéo éclair |
| 1935 | TCP | Composant vidéo en diffusion continue |
| 3478 | TCP/UDP | Composant vidéo en diffusion continue |
| 5671 | TCP | Composant vidéo en diffusion continue |
| 49152-65535 | UDP | Module externe de navigateur ProctorU |

Liste d'autorisation et configuration du pare-feu pour les produits LogMeIn

Les domaines Rescue LogMeIn seront ajoutés à la liste d'autorisation

- *.LogMeIn123.com
- *.123rescue.com
- *.support.me
- *.logmeinrescue.com
- *.logmeinrescue.eu
- *.logmeinrescue-entreprise.com (gère les fonctions Rescue spécifiques à certains comptes, non requis pour les comptes standard)
- *.logmein-gateway.com

Exigences supplémentaires de la liste d'autorisation - Exécutables (pour les navigateurs et les pare-feu)

OS X

- LMIGUIAgent
- LogMeInGUI.app
- Rescue
- LogMeIn Menubar
- Support-LogMeInRescue
- LogMeInRescue

PC

- Support-LogMeInRescue.exe
- Support-LogMeInRescue(1).exe
- Support-LogMeInRescue(2).exe
- Support-LogMeInRescue(3).exe
- Support-LogMeInRescue(4).exe
- Support-LogMeInRescue(5).exe
- Support-LogMeInRescue(6).exe
- Support-LogMeInRescue(7).exe
- Support-LogMeInRescue(8).exe
- Support-LogMeInRescue(9).exe
- Support-LogMeInRescue(10).exe



- Support-LogMeInRescue[2].exe
- Support-LogMeInRescue[3].exe
- Support-LogMeInRescue[4].exe
- Support-LogMeInRescue[5].exe
- Support-LogMeInRescue[6].exe
- Support-LogMeInRescue[7].exe
- Support-LogMeInRescue[8].exe
- Support-LogMeInRescue[9].exe
- Support-LogMeInRescue[10].exe
- lmi_rescue.exe
- Support-LogMeInRescue[11].exe
- LMI_Rescue_srv.exe
- LMIRescue.pkg
- lmi_rescue.exe

De plus amples informations peuvent être trouvées ici :

<https://support.logmeininc.com/fr/lastpass/help/whitelisting-and-firewall-configuration-for-logmein-products>

