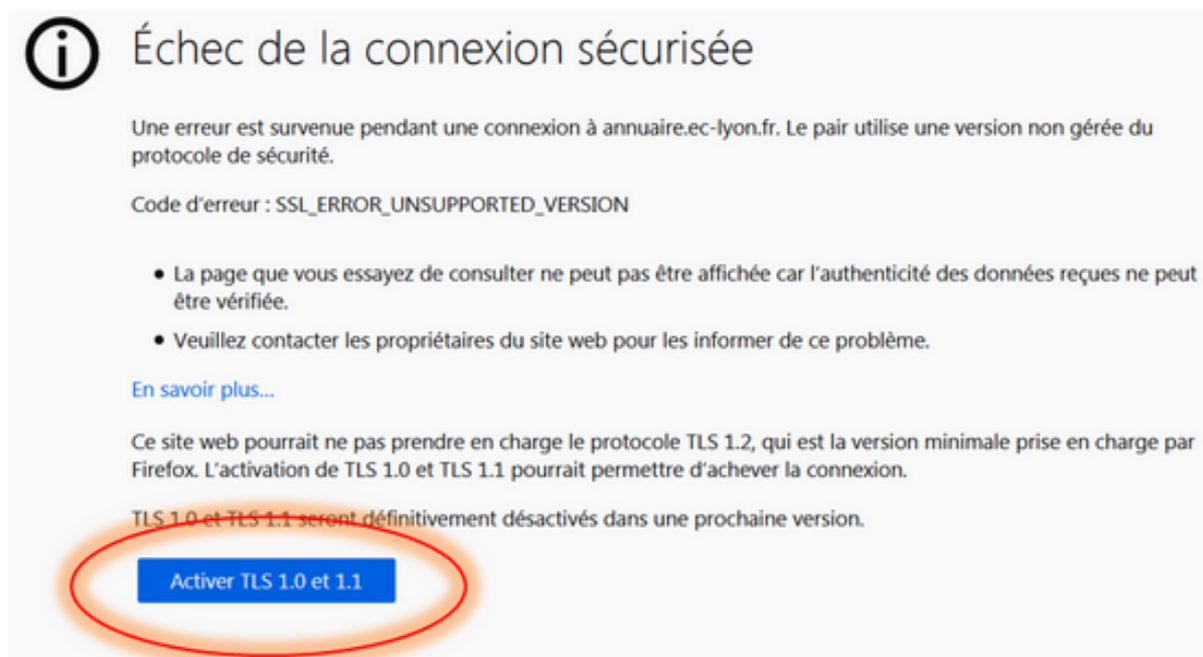


- [Mozilla Firefox](#)
 - [Via le bouton à l'écran \(version < 97\)](#)
 - [Via la configuration du navigateur](#)
- [Google Chrome \(version < 93.0\)](#)

Mozilla Firefox

Deux méthodes de configuration pour rétablir la connexion sécurisée

Via le bouton à l'écran (version < 97)



i Échec de la connexion sécurisée

Une erreur est survenue pendant une connexion à annuaire.ec-lyon.fr. Le pair utilise une version non gérée du protocole de sécurité.

Code d'erreur : SSL_ERROR_UNSUPPORTED_VERSION

- La page que vous essayez de consulter ne peut pas être affichée car l'authenticité des données reçues ne peut être vérifiée.
- Veuillez contacter les propriétaires du site web pour les informer de ce problème.

[En savoir plus...](#)

Ce site web pourrait ne pas prendre en charge le protocole TLS 1.2, qui est la version minimale prise en charge par Firefox. L'activation de TLS 1.0 et TLS 1.1 pourrait permettre d'achever la connexion.

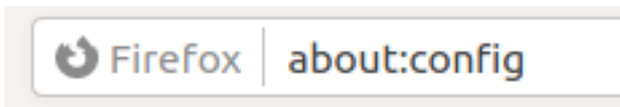
TLS 1.0 et TLS 1.1 seront définitivement désactivés dans une prochaine version.

[Activer TLS 1.0 et 1.1](#)

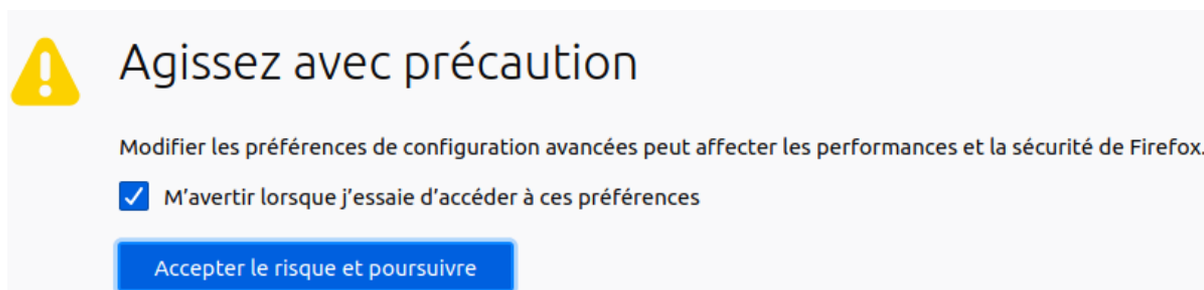
Note : la possibilité d'activer TLS 1.0 et 1.1 a été supprimé de la page d'erreur dans la version 97 de Firefox.

Via la configuration du navigateur

Dans la barre d'adresse, tapez « about:config » puis Entrée



Une page d'alerte s'affiche



! Agissez avec précaution

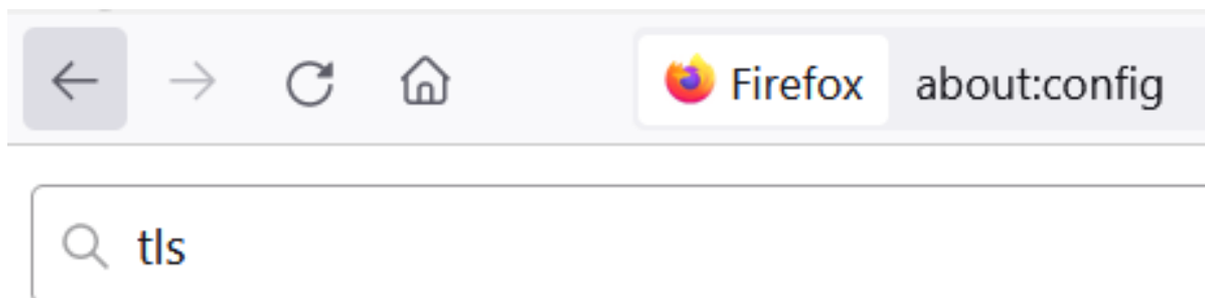
Modifier les préférences de configuration avancées peut affecter les performances et la sécurité de Firefox.

M'avertir lorsque j'essaie d'accéder à ces préférences

[Accepter le risque et poursuivre](#)

Veillez à ce que la case « M'avertir lorsque j'essaie d'accéder à ces préférences » soit bien cochée et cliquez sur le bouton « Accepter le risque et poursuivre ».

Dans le champ « Rechercher », saisissez « tls ».



Recherchez et double-cliquez sur l'entrée « security.tls.version.enable-deprecated ». La valeur passera de « false » à « true ».

Vérifier l'ensemble des valeurs :

security.tls.version.enable-deprecated	true		5
security.tls.version.fallback-limit	4		
security.tls.version.max	4		
security.tls.version.min	3		

La configuration prendra effet immédiatement.

Google Chrome (version < 93.0)

Une seule méthode de configuration pour ce navigateur.



Votre connexion n'est pas totalement sécurisée

La configuration de sécurité obsolète de ce site peut exposer vos informations, comme vos mots de passe, vos messages ou vos cartes de crédit, lorsqu'elles lui sont transmises.

NET::ERR_SSL_OBSOLETE_VERSION

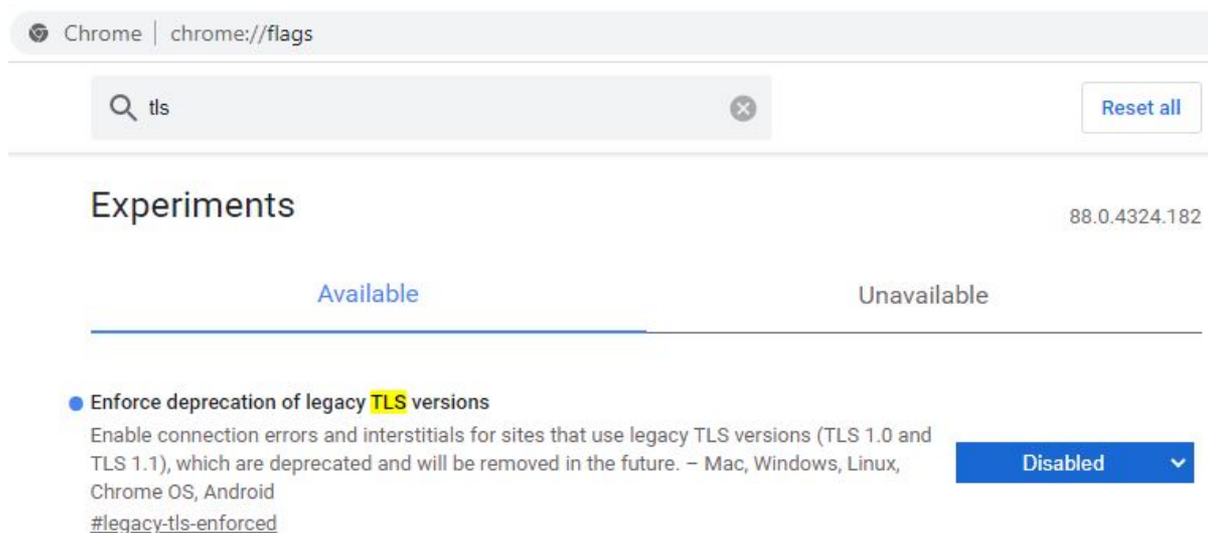
Paramètres avancés

Revenir en lieu sûr

Dans la barre d'adresse, tapez « chrome://flags » puis Entrée



Dans le champ « Search flags », saisissez « tls ». Recherchez l'entrée « Enforce deprecation on legacy TLS versions » et sélectionnez « Disabled » dans la liste déroulante.



Un redémarrage du navigateur sera nécessaire pour prendre en compte la nouvelle configuration. Cliquez sur « Relaunch » en bas à droite de la fenêtre.

