

# دع لوخدلا ليجستب ةبل اطم يلع لصح اذامل TMS؟ يف Java تاحفص يلا لوصولا

## المحتويات

### المقدمة

لماذا احصل على مطالبة بتسجيل الدخول عند الوصول إلى صفحات Java في TMS؟  
معلومات ذات صلة

## المقدمة

تتعلق هذه المقالة بمجموعة إدارة نظام TelePresence من Cisco.

### Q. لماذا أحصل على مطالبة تسجيل دخول عند الوصول إلى صفحات Java في TMS؟

أ. إذا كنت تقوم بالوصول إلى TMS من جهاز ليس عضوا في نفس المجال مثل خادم TMS، أو أن خادم TMS ليس عضوا في المجال على الإطلاق، فستتم مطالبتك باسم مستخدم وكلمة مرور في أول مرة تقوم فيها بالوصول إلى تطبيقات Java الصغيرة في كل جلسة. يجب أن يكون اسم المستخدم وكلمة المرور بنفس الطريقة التي استخدمتها لتسجيل الدخول إلى الخادم.

إذا كنت تقوم بالوصول إلى TMS من خلال وكيل، فإنها غالبا ما تواجه مشاكل في المصادقة مع إضافات Java. قد يتعين عليك تكوين إعداد الوكيل يدويا في لوحة تحكم Java الخاصة بالكمبيوتر الشخصي، أو ربما تعطيل الوكيل في لوحة تحكم Java. الإعداد الافتراضي هو استخدام إعداد المتصفح، والذي لا يعمل دائما من أجل إضافة جافا. يوجد هذا الإعداد ضمن إعدادات الشبكة في لوحة تحكم Java في JRE 1.5.x.

إذا كنت تستخدم جهاز كمبيوتر IBM/Lenovo، فإنها تأتي مثبتة مسبقا مع إصدار Java لا يعمل غالبا للمواقع المصدق عليها. سيتم مطالبتك باسم مستخدم وكلمة مرور عند الوصول إلى تطبيقات Java التفاعلية، ولكن يتم رفض بيانات الاعتماد الخاصة بك ويتم عرض الأمر مرة أخرى. انتقل إلى [java.com](http://java.com) وقم بتنزيل تثبيت JRE لترقية النسخة المحلية من بيئة Java لوقت التشغيل. وبمجرد تثبيت الإصدار الأحدث، ستمكنك من المصادقة بشكل صحيح.

إذا حصلت على علامة X حمراء عند محاولة الوصول إلى صفحات تطبيق Java الصغير في TMS، فتتحقق من تثبيت Java وتشغيله بشكل صحيح عن طريق الانتقال إلى [صفحة الاختبار هذه](#). بالإضافة إلى عدم تثبيت Java بشكل صحيح، من المحتمل أن Java معطل من قبل نهج الأمان.

أخيرا، سيتم مطالبتك بسؤال ثقة في المرة الأولى التي تقوم فيها بتنزيل تطبيقات Java من TMS. يمكنك أن تختار الثقة بنعم أو دائما. قد تحتوي أجهزة الكمبيوتر على سياسات أمان تتجاوز الخيار "دائما".

## معلومات ذات صلة

• [الدعم التقني والمستندات - Cisco Systems](#)

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نمة ومة مادختساب دن تسمل اذة Cisco تمةرت  
ملاعلاء انء مء مء نء مء دختسمل معد و تمة مء دقتل ةر شبل او  
امك ةق قء نوك ت نل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مء ءء. ةصاأل مء تءل ب  
Cisco ةللخت. فرتمة مچرت مء دق ةل  
ىل ةل  
(رفوتم طبارل) ةل ةل