

Contenu

[Introduction](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

[Cisco relatif prennent en charge des discussions de la Communauté](#)

Introduction

Ce document décrit un problème où l'authentification à une engine de module réseau (NME) semble échouer.

Essayant à la session dans un NME-WAE-502 des routeurs show une invite d'ouverture de connexion, mais à la procédure de connexion avec des qualifications WAAS (Services d'applications de réseau étendu Cisco) échoue comme suit (dans l'exemple le NME-WAE est dans l'emplacement 1) :

Problème

Si vous entrez dans déjà les qualifications correctes WAAS, cette question pourrait être due à la configuration d'authentification sur le routeur. Observez que la bannière de procédure de connexion n'a pas « la console d'engine de Cisco Wide Area Application Services », contrôlez si le routeur fait configurer l'AAA (authentification, autorisation, rendant compte), voyez ci-dessous la configuration de routeur d'échantillon.

Dans ce cas vous le premier besoin d'ouvrir une session utilisant les credentials de routeur, la presse <ENTER> et seulement alors une deuxième invite d'ouverture de connexion serez affichée étiez vous pouvez ouvrir une session utilisant les qualifications WAAS.

Solution

L'invite d'ouverture de connexion affichée provient le routeur, pas le NME-WAE. Vous le premier besoin de donner au routeur des qualifications, appuyez sur alors <ENTER> et seulement alors l'invite d'ouverture de connexion de l'effectif WAAS apparaîtra :

À l'invite d'ouverture de connexion après avoir vu la ligne de console d'engine de Cisco Wide Area Application Services des qualifications normales WAAS peuvent être utilisées (des par défaut : nom d'utilisateur : admin/mot de passe : par défaut).