

썬 클라이언트와 Citrix 서버를 WSA(Web Security Appliance)와 함께 사용할 경우 인증을 어떻게 구성할 수 있습니까?

TAC

문서 ID: 118067

기고자: Jakob Dohrmann 및 Siddharth Rajpathak, Cisco TAC 엔지니어

2014년 7월 24일

목차

질문:

질문:

썬 클라이언트와 Citrix 서버를 Cisco WSA(Web Security Appliance)와 함께 사용할 경우 인증을 어떻게 구성할 수 있습니까?

환경: 클라이언트 -> Citrix -> WSA -> 인터넷, Cisco Web Security Appliance, 모든 AsyncOS 버전

투명 모드에서 WAS를 설정하는 경우:

- Citrix 서버에 연결된 서로 다른 사용자를 정확하게 식별하고 이들을 서로 다른 정책에 연결할 수 있도록 '쿠키' 서로게이트를 사용합니다.

명시적 모드에서 WSA를 사용하는 경우:

- Citrix 서버의 각 브라우저는 WSA에 대한 고유 연결을 열고 프록시에 대한 인증을 개별적으로 수행합니다. 따라서 WSA에서는 각 브라우저의 세션을 구분할 수 있습니다.
- 경우에 따라, AD 서버의 로드를 제한하는 데에도 여전히 '쿠키' 서로게이트를 구성할 수 있습니다.

Identities(GUI --> Web Security Manager --> Identities)에서 '쿠키' 서로게이트를 구성하고, 서로게이트를 ID별로 구성할 수 있습니다.

또한 명시적 설정에서 "Explicit Forward Request: Apply same surrogate settings to explicit forward requests"(명시적 전달 요청: 동일한 서로게이트 설정을 명시적 전달 요청에 적용) 옵션의 선택을 해제하면, WSA에서는 서로게이트를 사용하지 않습니다. 즉, WSA에서는 클라이언트 자격 증명의 캐시를 시도하지 않습니다.

