

Deaktivieren/Aktivieren des neuen GUI-Banners auf Sicherheitsmanagement-Appliances

Inhalt

[Einführung](#)

[Hintergrund zur NGUI](#)

[Banner deaktivieren](#)

[Banner erneut aktivieren](#)

Einführung

In diesem Dokument wird beschrieben, wie die neue Webschnittstelle auf Sicherheitsmanagement-Appliances (SMA) deaktiviert wird.

Hintergrund zur NGUI

Ab **AsyncOS 12.0** wurde auf SMA-Geräten eine neue Webschnittstelle eingeführt. Mit der Implementierung der Funktion konnten die Benutzer ein neues Banner auf der Webseite sehen (wenn sie sich bei der alten Webschnittstelle anmelden), das den Benutzer per Mausklick zur neuen Webschnittstelle weiterleitet. Die Präsentation des Banners finden Sie hier:



Hinweis: Der Unterbefehl **NGUIBANNER** ist derzeit nur auf SMA verfügbar und wird auf E-Mail Security Appliances (ESA) nicht verfügbar sein.

Banner deaktivieren

Sie müssen eine Verbindung zum Gerät über die Secure Shell (SSH)-Sitzung herstellen. Melden Sie sich nach der Verbindung bei der CLI an, und verwenden Sie den Befehl **adminaccessconfig**, um das Banner wie folgt zu deaktivieren:

```
sma.cisco.com> adminaccessconfig
```

```
Select the operation you want to perform:
```

```
BANNER - Configure pre-login message (banner) for the appliance administrator login.
WELCOME - Configure welcome message (post-login banner) for the appliance administrator login.
IPACCESS - Configure IP-based access for appliance administrative interface.
CSRF - Configure web UI Cross-Site Request Forgeries protection.
NGUIBANNER - Enable/Disable the Next Generation User Interface Banner.
XSS - Configure Cross-Site Scripting Attack protection.
ENCRYPTCONFIG - Configure encryption of sensitive data in the appliance.
HOSTHEADER - Configure option to use host header in HTTP requests.
TIMEOUT - Configure GUI and CLI session inactivity timeout.
[> nguibanner
```

The Next Generation User Interface is currently enabled.

Would you like to enable Next Generation User Interface? [Y]N.

sma.cisco.com> commit

Nachdem Sie die Änderungen übernommen haben, wird das Banner in der GUI nicht angezeigt.

Banner erneut aktivieren

Um das Banner erneut zu aktivieren, müssen Sie dieselbe Befehlskette verwenden. Diesmal müssen Sie jedoch das Banner durch Eingabe von **Y** aktivieren, wie hier gezeigt:

```
[ ]> nguibanner
```

Next Generation User Interface is currently disabled.

Would you like to enable Next Generation User Interface ? [N]Y

sma.cisco.com> **commit**