

# Neue Administratoren für SSO-fähige Multiorg-Konsole und untergeordnete Organisationen erstellen

## Inhalt

---

[Einleitung](#)

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Überblick](#)

[Durchzuführende Schritte](#)

---

## Einleitung

In diesem Dokument wird das erwartete Verhalten beim Hinzufügen neuer Benutzer zur SAML-fähigen Multiorg-Konsole oder zu MOC- und untergeordneten Organisationen in Cisco Umbrella beschrieben.

## Voraussetzungen

### Anforderungen

Es gibt keine spezifischen Anforderungen für dieses Dokument.

### Verwendete Komponenten

Die Informationen in diesem Dokument basieren auf Cisco Umbrella.

Die Informationen in diesem Dokument beziehen sich auf Geräte in einer speziell eingerichteten Testumgebung. Alle Geräte, die in diesem Dokument benutzt wurden, begannen mit einer gelöschten (Nichterfüllungs) Konfiguration. Wenn Ihr Netzwerk in Betrieb ist, stellen Sie sicher, dass Sie die möglichen Auswirkungen aller Befehle kennen.

## Überblick

Bei multi-org ist es ratsam, der "Single Sign-On" MSP-org zunächst User hinzuzufügen und diese später zu den relevanten anderen Child-Orgs einzuladen.

Wenn Sie dies umgekehrt tun, d. h. zuerst Benutzer in untergeordneter Organisation erstellen und dann den Benutzer in einer MSP-Organisation erstellen, dann benötigt der Benutzer ein statisches

Kennwort, bevor er der "Single Sign-On"-Organisation beitreten kann. Dies ist für die meisten Kunden unerwünscht.

## Durchzuführende Schritte

1. Fügen Sie Benutzer in Multi Org und folgen.
2. Fügen Sie Benutzer in sichere x und folgen Sie E-Mail-Anweisungen.
3. Melden Sie sich zuerst bei Multi org und dann bei Child org an, um zu sehen, ob es funktioniert.

## Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.