

Smart Account mit eingeschränkter Nutzung für KMU: Übersicht, Vorteile und Einschränkungen

Was genau ist ein Smart Account mit eingeschränkter Nutzung?



Bei einem Smart Account mit eingeschränkter Nutzung handelt es sich um einen vereinfachten Smart Account, dessen Funktionen ausreichen, um die Anforderungen von kleinen und mittelständischen Unternehmenskunden zu erfüllen.

Wer kommt für die Erstellung eines Smart Account mit eingeschränkter Nutzung infrage?



Nur Kunden, die keine Firmen-E-Mail-Domänen-ID besitzen und eine öffentliche E-Mail-Domäne wie etwa gmail.com für ihren täglichen Geschäftsbetrieb nutzen, kommen für die Erstellung eines Smart Account mit eingeschränkter Nutzung („Limited Use Smart Account“) infrage.



Wenn Sie eine Firmen-E-Mail-Domänen-ID besitzen, sind Sie **NICHT** zum Erstellen eines Smart Account mit eingeschränkter Nutzung berechtigt. Sie müssen stattdessen den standardmäßigen Smart Account („Standard Smart Account“) erstellen. [Mehr erfahren!](#)

Worin unterscheidet sich ein Smart Account mit eingeschränkter Nutzung („Limited Use Smart Account“) von einem Standard-Smart Account?



Der Smart Account mit eingeschränkter Nutzung verfügt über **eingeschränkte Funktionen** wie eine begrenzte Anzahl von Benutzern (3) und Virtual Accounts (3) und ermöglicht weder Benutzergruppen noch benutzerdefiniertes Tagging.

Wenn Sie Ihr CCOID-Profil mit Ihrer Firmen-E-Mail-ID aktualisiert haben, können Sie Ihren Limited Use Smart Account auf einen Standard Smart Account aufrüsten.

Welche Vorteile bietet ein Smart Account mit eingeschränkter Nutzung?

- Sie können Ihre Smart License-fähigen Produkte ganz einfach aktivieren, auch wenn Sie keine Unternehmensdomäne besitzen.
- Mit nur **einem Klick erstellen Sie einen Smart Account mit eingeschränkter Nutzung**, und mit nur **zwei weiteren Schritten erhalten Sie Ihr Token** und registrieren/aktivieren Ihre Smart License-fähigen Produkte.
- Dies ist ein einmaliger Vorgang – Sie müssen sich nicht erst mit der Navigation in unseren Portalen oder mit den Verfahren der Aktivitäten rund um die Benutzer-/Lizenzverwaltung vertraut machen, sondern können alle Ihre Geräte einfach mit Ihrem Token registrieren.
- Sie erhalten alle Funktionen/Leistungsmerkmale, die Sie benötigen, um mit Cisco Geschäfte zu tätigen.

Smart Account mit eingeschränkter Nutzung für KMU: Antrag und Smart Licensing-Einrichtung

1. Kontaktdaten der Person angeben, die die Aktivierung des Smart Account autorisieren wird, und Konto erstellen

The screenshot shows the 'Create Smart Accounts' page in Cisco Software Central. It includes a form for account creation with sections for 'Account Creator' and 'Account Settings'. Three red boxes with numbers 1, 2, and 3 highlight specific elements: 1. The radio button for 'I have the authority to create the account on behalf of my company or organization'. 2. The 'Account Name' input field containing 'Customer Company Name'. 3. The 'Create Account' button.

1 Wählen Sie die erste Option aus:

- I have the authority to create the account on behalf of my company or organization (Ich bin befugt, das Konto im Namen meines Unternehmens oder meiner Organisation zu erstellen)
- Der Kunde muss dafür sorgen, dass sein Cisco.com-Profil mit dem richtigen Firmennamen und der richtigen Firmenadresse eingerichtet wird.
- Sie können Ihr Cisco.com-Profil einschließlich Ihrer E-Mail-Adresse bei Bedarf hier aktualisieren.

2 Überprüfen Sie den Kontonamen, für den automatisch der Firmenname gemäß Ihrem cisco.com-Profil festgelegt ist. Bei Bedarf können Sie den Kontonamen ändern.

In der Regel sollte der Smart Account-Name dem Firmennamen entsprechen.

3 Klicken Sie auf **Create Account** (Konto erstellen).

2. Smart Licensing einrichten

The screenshot shows the 'Next Steps' page after account creation. It features a success message, a 'Next Steps' section with two radio buttons, and 'Other Options for your New Account' with links for account management, smart software licensing, and software central. A red box with number 4 highlights the 'I want to set up Smart Licensing' button.

4 Klicken Sie auf „I want to set up Smart Licensing“ (Ich möchte Smart Licensing einrichten)

Sie können jederzeit Smart Software Manager aufrufen, um zu einem späteren Zeitpunkt zusätzliche Registrierungstokens zu generieren.

3. Smart Licensing-Token generieren

Cisco Software Central > Create Smart Accounts

Create Smart Accounts

How to Set Up Smart Licensing

In order to activate the features installed on your Cisco devices, you must register the devices to your Smart Account. To register the devices, you create a Smart Licensing token, then go to the Smart Licensing configuration on your devices and enter the token.

Step 1 - Create a Smart Licensing Token
Click the button below to create a Smart Licensing token for your account.

Step 2 - Copy the Smart Licensing Token
Copy the token to the clipboard or download it to a file.

5

Erstellen Sie ein Smart Licensing-Token, das für die Registrierung des Produkts (Geräts) erforderlich ist.

Bitte beachten Sie, dass Sie durch das Klicken auf **Create a Smart Licensing Token** (Smart Licensing-Token erstellen) gleichzeitig den Bedingungen der Smart Licensing-Vereinbarung zustimmen. Von dieser Seite aus können Sie die Smart Licensing-Vereinbarung anzeigen und lesen (klicken Sie auf „Smart Licensing Agreement“, und öffnen Sie ein neues Fenster).

SMART LICENSING AGREEMENT V5.0

SMART LICENSING is a Cisco software license management system that allows you to easily track license status and software usage trends. This document describes how Smart Licensing works and includes the terms that govern your use. Please make sure you are authorized by your organization before accepting these terms or using Smart Licensing.

What is Smart Licensing?

- Smart Licensing enables you to activate and manage Cisco software licenses. It also allows Cisco to send and receive periodic messages about license usage and entitlement of Cisco devices and software ("Smart Licensing Messages"). These Smart Licensing Messages will be displayed in Smart Software Manager, which is the web portal that shows your organization's license entitlement information.
- If you choose not to enable Smart Licensing directly over the internet, you can select another method for collecting Smart Licensing Messages, like Smart Software Manager satellite. This must be hosted in your network environment that meets minimum requirements specified by Cisco.
- If the Smart Software Manager or the satellite stops receiving periodic updates for more than 90 days, Cisco assumes the device is no longer functioning properly and those unused licenses will automatically return to your license pool. If after 90 days the device is back in use, it will reacquire the license immediately upon sending its periodic update.
- Smart Call Home is an automated support capability within Smart Licensing that monitors Cisco devices on your network. It flags issues and initiates resolution before your business operations are affected. Smart Call Home is an optional capability that your organization can choose to enable that is included with Smart License enabled products.

Information Collected by Cisco

- Smart Licensing collects software license usage information with associated product identification numbers, serial numbers, unique virtual device identifier, equipment models, license or hardware versions, and host names (host names are sent to aid in troubleshooting unless you disable them).

4. Smart Licensing-Token kopieren/herunterladen und zur Konfiguration von Produkten verwenden

Step 2 - Copy the Smart Licensing Token
Copy the token to the clipboard or download it to a file.

Step 3 - Use the Token to Register your Devices for Smart Licensing
Go to the Smart Licensing area of your device configuration and enter the token, to register the device to this Smart Account. Refer to your product configuration guide for more information about registering your device for Smart Licensing. Once the device is registered, you can go to Smart Software Licensing to manage your licenses and devices.

Done

6

Sie können das Token in die Zwischenablage kopieren oder in eine Datei herunterladen:

- Copy the Smart Licensing Token (Smart Licensing-Token kopieren)
- Download the Smart Licensing Token (Smart Licensing-Token herunterladen)

Verwenden Sie das Smart Licensing-Token für die Registrierung der Produktinstanzen im Smart Account/Virtual Account (navigieren Sie zum Smart Licensing-Bereich Ihrer Gerätekonfiguration, und geben Sie das Token ein). Dieses Token kann mehrmals (unbegrenzt) verwendet werden und ist 365 Tage gültig. Sie können weitere Token im [Smart Software Manager](#) generieren

Sobald das Gerät registriert wurde, können Sie zum [Smart Software Manager](#) wechseln, um Ihre Lizenzen und Geräte zu verwalten.

Aktualisieren Sie ein Smart Account mit eingeschränkter Nutzung auf ein Standard-Kunden-Smart Account

Der Smart Account Administrator eines Smart Account mit eingeschränkter Nutzung für kleine und mittelständische Unternehmen kann jetzt eine Aktualisierung auf ein Standard-Kunden-Smart Account beantragen.

Für die Aktualisierung auf ein Standard-Kunden-Smart Account muss der Kunde sein Cisco.com-Profil mit der Unternehmens-E-Mail-Domäne aktualisieren.

Cisco Software Central > Manage Smart Account

SMB 2.0 Demo1

Account Properties | Virtual Accounts | Users | User Groups | Custom Tags | Requests | Account Agreements | Event Log

Account Information

The features of this account are being **limited**, because the email address that was used to create the account was a personal account, like 'me@gmail.com', rather than a company or organization account, like 'me@google.com'.
If you want to remove these limitations, you can **upgrade to a standard Smart Account**.

Account Status: ACTIVE

Account Features: Limited

Account Domain Identifier: xsk58m.smb

Name: SMB 2.0 Demo1

Smart Account Search using member Email ID: Allowed Not Allowed

Account Creator: egainotstwo cisco(egainotstest3@gmail.com)

Account Requested By: egainotstwo cisco(egainotstest3@gmail.com)

Account Request Date: February 7, 2020

Account Activation Date: February 7, 2020

Current Headquarters: CISCO SYSTEMS INC (52428) 170 W TASMAN DR, SAN JOSE, CA, 95134, U.S.

Lock my Smart Account to prevent Cisco from granting user access:

1 Rufen Sie in **Cisco Software Central** den Abschnitt **Administration** auf und wählen Sie dann **Manage Smart Account** (Smart Account managen).

Im Reiter **Account Properties** (Kontoeigenschaften) können Sie das **Standard-Kunden-Smart Account** auswählen.

Wenn Ihr **Cisco.com**-Profil nicht über eine E-Mail-Adresse mit Unternehmensdomäne verfügt, sind Sie nicht zur Aktualisierung auf ein **Standard-Kunden-Smart Account** berechtigt. Sie müssen Ihr **Cisco.com**-Profil mit einer E-Mail-Adresse Ihrer Unternehmensdomäne aktualisieren.

Smart Account aktualisieren

Cisco Software Central > Upgrade Smart Account

Upgrade Smart Account

Upgrade your Smart Account

The features of this account are being **limited**, because the email address that was used to create the account was a personal account, like 'me@gmail.com', rather than a company or organization account, like 'me@google.com'.

Step 1 - Your Cisco.com Profile has been Updated

Your Profile:

Full Name: Felipe Assis

Email Address: felipe.assis@br.pronomologicals.com

Cisco ID: felipe.assis

Phone: 0

Company / Organization Name: 0

Step 2 - Confirm the Account Name and Domain Identifier

The Account Domain Identifier is used to uniquely identify the account. It is based on your email address. [Learn More](#)

Smart Account Name: SMB 2.0 Demo1

Account Domain Identifier: br.pronomologicals.com [Edit](#)

2 Wenn Ihr **Cisco.com**-Profil bereits mit einer E-Mail-Adresse mit Unternehmensdomäne aktualisiert wurde, können Sie mit der Umstellung auf ein **Standard-Kunden-Smart Account** fortfahren.

3 Bestätigen Sie den **Account-Namen** und die **Domänen-ID** des **Smart Account**. Sie können den Namen des **Smart Account** ändern.

Sie können die **Domänen-ID** bearbeiten, aber beachten Sie, dass dies eine **zusätzliche Genehmigungszeit** erfordert.

4 Klicken Sie auf **Upgrade Account** (Konto aktualisieren).