

# SES-Dokumentation

1. Auf AWS anmelden
2. SES auswählen
3. Auf Konfiguration->Identitäten gehen
4. Auf Identität erstellen klicken

Amazon SES

Erste Einrichtung

Konto-Dashboard

Zuverlässigkeitsmetriken

SMTP-Einstellungen

Was gibt's Neues

▼ Konfiguration

**Identitäten**

Konfigurationssätze

Mandanten

Dedizierte Ips

Globale Endpunkte

E-Mail-Vorlagen

① Amazon Q hilft Ihnen jetzt bei der Optimierung Ihrer SES-Sendekonfiguration und Zustellbarkeitsleistung. Bitten Sie Q, Ihre SES-Ressourcen und Sendemuster zu analysieren und erhalten Sie eine Schritt-für-Schritt-Anleitung zur Verbesserung Ihrer Einrichtung und Optimierung Ihrer Zustellungs- und Engagement-Raten. [Weitere Informationen](#)

## Identitäten

Der Bereich **Identitäten** listet Ihre Domains, Subdomains und E-Mail-Adressen-Identitäten auf. Alle Identitäten müssen verifiziert werden, bevor Sie sie zum Senden von E-Mails in Amazon SES verwenden.. [Weitere Informationen](#). Im Bereich **Empfehlungen** werden die wichtigsten Probleme bei der E-Mail-Authentifizierung aufgeführt, die für die Identitäten gefunden wurden, die Sie ausgewählt haben und auf Empfehlungen hin überprüfen. [Weitere Informationen](#)

Identitäten (2) [Info](#)

Letzte Aktualisierung vor 1 Minute

Nach Empfehlungen suchen

Test-E-Mail senden

Löschen

**Identität erstellen**

☐ Identität

Identitätstyp

Identitätsstatus

## Identität erstellen

Ein **Identität** ist eine Domain, Subdomain oder E-Mail-Adresse, die Sie zum Senden von E-Mails über Amazon SES verwenden. Die Identitätsprüfung auf Domain-Ebene erstreckt sich auf alle E-Mail-Adressen unter einer verifizierten Domain-Identität.

### Identitätsdetails [Info](#)

**Identitätstyp**

☐ Domain

Um die Eigentümerschaft einer Domain zu überprüfen, müssen Sie Zugriff auf die DNS-Einstellungen haben, um die erforderlichen Datensätze hinzuzufügen.

☒ E-Mail-Adresse

Um den Besitz einer E-Mail-Adresse zu überprüfen, müssen Sie Zugriff auf den Posteingang haben, um die Verifizierungs-E-Mail zu öffnen.

① Wenn Sie eine E-Mail von einer E-Mail-Adressidentität senden, ohne dass die Domain-Identität verifiziert wurde, wird Ihre Nachricht je nach der DMARC-Richtlinie der Domain unter Quarantäne gestellt oder abgelehnt. [Erfahren Sie mehr über DMARC und wie Sie die DMARC-Richtlinie einer Domain nachschlagen können.](#)

**E-Mail-Adresse**

Die E-Mail-Adresse kann bis zu 320 Zeichen enthalten, einschließlich Pluszeichen (+), Gleichheitszeichen (=) und Unterstriche (\_).

☐ Standardkonfigurationssatz zuweisen

Durch Aktivieren dieser Option wird sichergestellt, dass der zugewiesene Konfigurationssatz standardmäßig auf Nachrichten angewendet wird, die von dieser Identität gesendet werden, wenn zum Zeitpunkt des Sendens kein Konfigurationssatz angegeben wird.

☐ Einem Mandanten zuweisen

Durch das Zuweisen einer Identität an einen Mandanten kann dieser die Identität zum Versenden von E-Mails verwenden. Dieselbe Identität kann mehreren Mandanten zugewiesen oder auf einen einzelnen Mandanten beschränkt werden.

**Tags - optional [Info](#)**

Sie können ein oder mehrere Tags hinzufügen, um Ihre Ressourcen, einschließlich Identitäten, zu verwalten und zu organisieren.

Der Ressource sind keine Tags zugeordnet.

Sie können bis zu 50 Tags hinzufügen.

Abbrechen

**Identität erstellen**

5. Auf Identität erstellen klicken und verifizieren der Mail per Nachricht