

ADMINISTRATOR KONSOLE > BENUTZERVERWALTUNG

Domain-Überprüfung

Ansicht im Hilfezentrum: https://bitwarden.com/help/claimed-domains/

U bitwarden

Domain-Überprüfung

Enterprise-Kunden können den Domain-Besitz (z.B. mycompany.com) für ihre Organisationen überprüfen. Die Überprüfung der Domain ermöglicht es Organisationen, eine Domain zu beanspruchen, unterstützt Funktionen wie automatische SSO-Aktionen und ermöglicht ein einfacheres und schnelleres Einloggen mit den Zugangsdaten. Domains können mit einem gültigen und für Bitwarden einzigartigen DNS TXT-Eintrag überprüft werden.

Sobald der Besitz einer Domain verifiziert wurde, können Benutzer mit dieser Domain (z.B. @mycompany.com) den Schritt der Zugangsdaten mit SSO umgehen, der erfordern würde, dass der SSO-Identifikator während der Anmeldung eingegeben wird. Zusätzlich wird die E-Mail-Adresse automatisch verifiziert, wenn Mitglieder von Organisationen, die eine Domain beansprucht haben, an Bord geholt werden.

Eine Domain überprüfen

Um die Domain-Besitz zu verifizieren, muss Bitwarden bestätigen, dass:

- Keine andere Organisation hat die Domain beansprucht oder verifiziert.
- Ihre Organisation besitzt die Domain.

Um den Besitz der Domain zu überprüfen, wird Bitwarden einen DNS TXT-Eintrag verwenden. Eine Domain überprüfen:

1. Melden Sie sich bei der Bitwarden Web-App an und öffnen Sie die Administrator-Konsole mit dem Produktumschalter (ﷺ):

D bitwarden

Password Manager	All vaults			New 💛	BW
🗇 Vaults	FILTERS		Nama	Owner	:
🖉 Send			Name	Owner	•
\ll Tools $\qquad \qquad \lor$	Q Search vau	ASIA	Company Credit Card Visa, *4242	My Organiz	:
æ Reports	✓ All vaults		Personal Login		
\otimes Settings \sim	My Vault	0 6	myusername	Me	:
	 ℰ Teams Org ! + New organization ✓ All items ☆ Favorites ⑦ Login □ Card Identity □ Secure note 		Secure Note	Ме	:
		0 Ø	Shared Login sharedusername	My Organiz	:
C Password Manager	 ✓ Folders ⊟ No folder ✓ Collections 				
🗔 Secrets Manager	Defadit colie				
🖉 Admin Console	Default colle				
🔅 Toggle Width	w Irasn				

Produktwechsler

2. Navigieren Sie zu **Einstellungen → Domain-Verifizierung**:

D bitwarden

D bit warden		Claimed domains	e	H New domain	
🖉 My Organization	\sim	Claim a domain to own all member			
Collections		matches the domain. Members will be			
A Members		able to skip the SSO identifier when logging in. Administrators will also be			
뿅 Groups			$\overline{}$		
₽ Reporting	\sim	Claim domain bwhelptest.com		ked	Options
🕅 Billing	\sim	Domain name (required)			:
💢 Integrations		Example: mydomain.com. Subdomains require separate entries to be claimed.			·
③ Settings	\sim	ONS TXT record			
Organization info		Copy and paste the TVT record into your DNS Provider			
Policies					
Two-step login		() AUTOMATIC CLAIMED DOMAINS Bitwarden will attempt to claim the domain 3 times during the first 72			
Import data		hours. If the domain can't be claimed, check the DNS record in your host and manually claim. The domain will be removed from your organization 7 days if it is not claimed.	t in		
Export vault					
Claimed domains			-	-	
A Password Manager		Claim domain Cancel	W		
🖉 Admin Console					
More from Bitwarden					

Domain-Verifizierung

3. Auf dem Bildschirm zur **Domain-Überprüfung** sehen Sie eine Liste der aktiven Domains, zusammen mit Statusprüfungen und Optionen. Wenn Sie keine aktiven Domains haben, wählen Sie **Neue Domain**.

4. In dem Pop-up-Fenster geben Sie einen **Domain-Namen** ein.



Stellen Sie sicher, dass das Format des Texteintrags nicht https:// oder www. enthält.

5. Kopieren Sie den **DNS TXT Datensatz** und fügen Sie ihn zu Ihrer Domain hinzu.

D bitwarden

6. Wählen Sie Domain überprüfen.

Domains verwalten

Sie können den Status Ihrer Domains von der Seite Domain-Verifizierung verwalten und anzeigen.

Domain verification

+ New domain



Verifizierte Domain

Wählen Sie den Domain-Namen oder das : Menü, das sich auf der rechten Seite des Domain-Eintrags befindet, wenn Sie eine Domain bearbeiten oder löschen möchten.

Das : Menü bietet zusätzliche Optionen zum Kopieren von DNS TXT-Datensätzen und zur manuellen Überprüfung der Domain, wenn die automatische Überprüfung während der Einrichtung der neuen Domain nicht erfolgreich war.

Domains haben einen Status von UNVERIFIZIERT oder VERIFIZIERT.

🛆 Warning

Bitwarden wird versuchen, die Domain innerhalb der ersten 72 Stunden 3 Mal zu überprüfen. Wenn die Domain innerhalb von 7 Tagen nach dem 3. Versuch nicht verifiziert wurde, wird die Domain aus Ihrer Organisation entfernt.

Die Einrichtungsaktivitäten der Domain werden in den Ereignisprotokollen der Organisation angemeldet. Um Ereignisse zu sehen, navigieren Sie zu **Bericht → Ereignisprotokolle** in der Administrator Konsole.

Zugangsdaten

Jetzt, da Ihre Domain von Ihrer Organisation beansprucht wurde, können Sie sich ohne einen SSO-Identifier mit Ihren Zugangsdaten anmelden:

- 1. Öffnen Sie die Seite mit den Zugangsdaten auf Ihrem bevorzugten Bitwarden-Client.
- 2. Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse ein, die die beanspruchte Domain enthält (z.B. @mydomain.com) und wählen Sie Weiter.

3. Wählen Sie Enterprise Single Sign-On.

4. Sie werden zu Ihrer Identitätsanbieter-Seite weitergeleitet, von hier aus verwenden Sie Ihre SSO-Zugangsdaten, um den Anmeldevorgang abzuschließen.