

PASSWORD MANAGER > VAULT BASICS

# Benutzerdefinierte Felder

## Benutzerdefinierte Felder

Benutzerdefinierte Felder, die für jeden [Tresorartikeltyp verfügbar](#) sind, ermöglichen es Ihnen, zusätzliche gut strukturierte Datenfelder für einen Tresorartikel zu speichern. Benutzerdefinierte Felder werden als **Name**: Wert-Paare gespeichert und können eine von vier Arten sein:

- **Text**: Feldwert speichert eine Freiform-Eingabe (Text, Zahlen und mehr).
- **Ausgeblendet**: Der Feldwert speichert Freiform-Eingaben, die nicht angezeigt werden (besonders nützlich für Organisationen, die die [Zugriffssteuerung Passwort ausblenden](#) verwenden).
- **Boolesch**: Feldwert speichert einen booleschen Wert (true/false).
- **Verknüpft**: Der Feldwert ist mit dem Benutzernamen oder Passwort des Elements verknüpft. Mit dem [richtigen Feldnamen](#) können verknüpfte benutzerdefinierte Felder verwendet werden, um Probleme zu lösen, bei denen Ihre Browsererweiterung Benutzernamen und Passwörter für eine bestimmte Website nicht automatisch ausfüllen kann ([weitere Informationen](#)).



### Tip

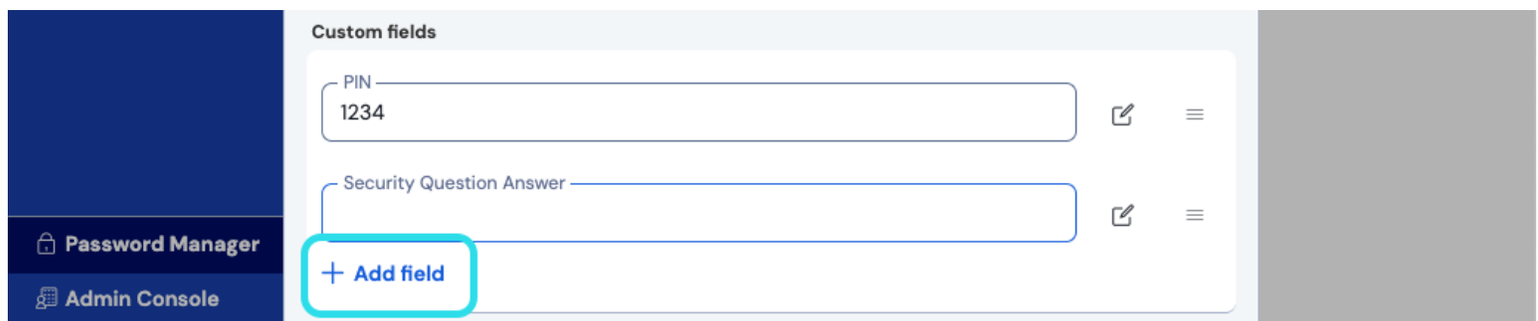
#### Benutzerdefinierte Felder für Schlüssel

Zusätzlich zu gängigen Web-Service-Eingaben wie PINs und Sicherheitsfragen können benutzerdefinierte Felder verwendet werden, um Werte mit einer Länge von bis zu 5000 Zeichen zu speichern, z. B. RSA 4096-Bit-SSH-Schlüssel.

Zeichenbeschränkungen für benutzerdefinierte Feldwerte werden der **Anzahl der Zeichen nach der** Verschlüsselung auferlegt. Zum Beispiel würde ein 3383-Zeichen-RSA-4096-Private-SSH-Schlüssel auf etwa 4400-Zeichen anwachsen, wenn er verschlüsselt und in Ihrem Vault gespeichert wird.

## Erstellen von benutzerdefinierten Feldern

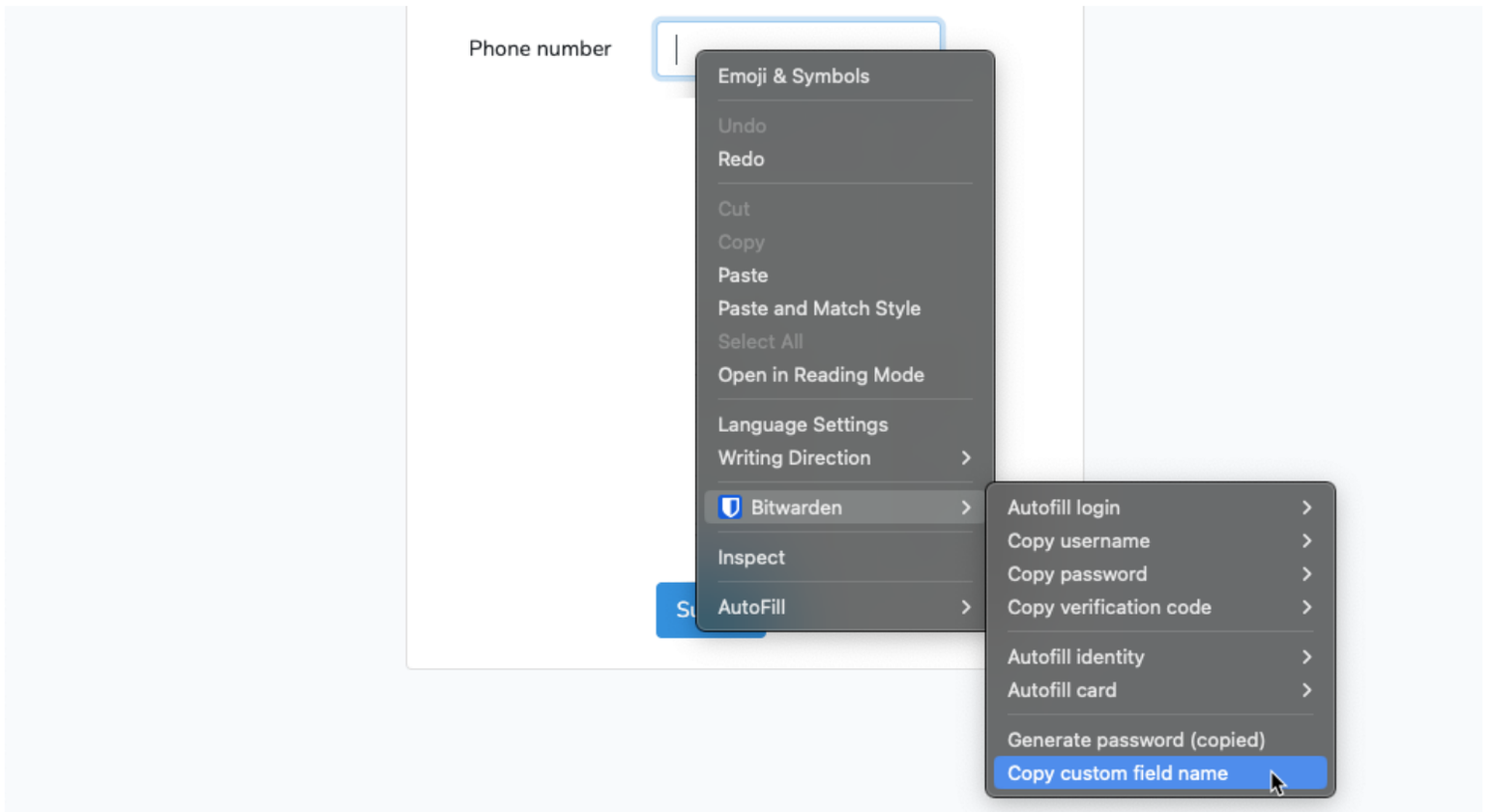
Benutzerdefinierte Felder können einem Tresorartikel von jedem Bitwarden-Client über den Abschnitt **Benutzerdefinierte Felder** im Bereich **Artikel bearbeiten hinzugefügt** werden:



Benutzerdefinierte Felder im Web-Tresor

## Benutzerdefinierte Feldnamen

Der angegebene **Name** ist wichtig, um richtig zu sein, um [ein benutzerdefiniertes Feld erfolgreich automatisch auszufüllen](#). Mit der Browsererweiterung Bitwarden können Sie schnell den richtigen Feldnamen über die Option **Benutzerdefinierten Feldnamen kopieren** im Kontextmenü abrufen (in den meisten Fällen durch Rechtsklick auf das Formularelement):



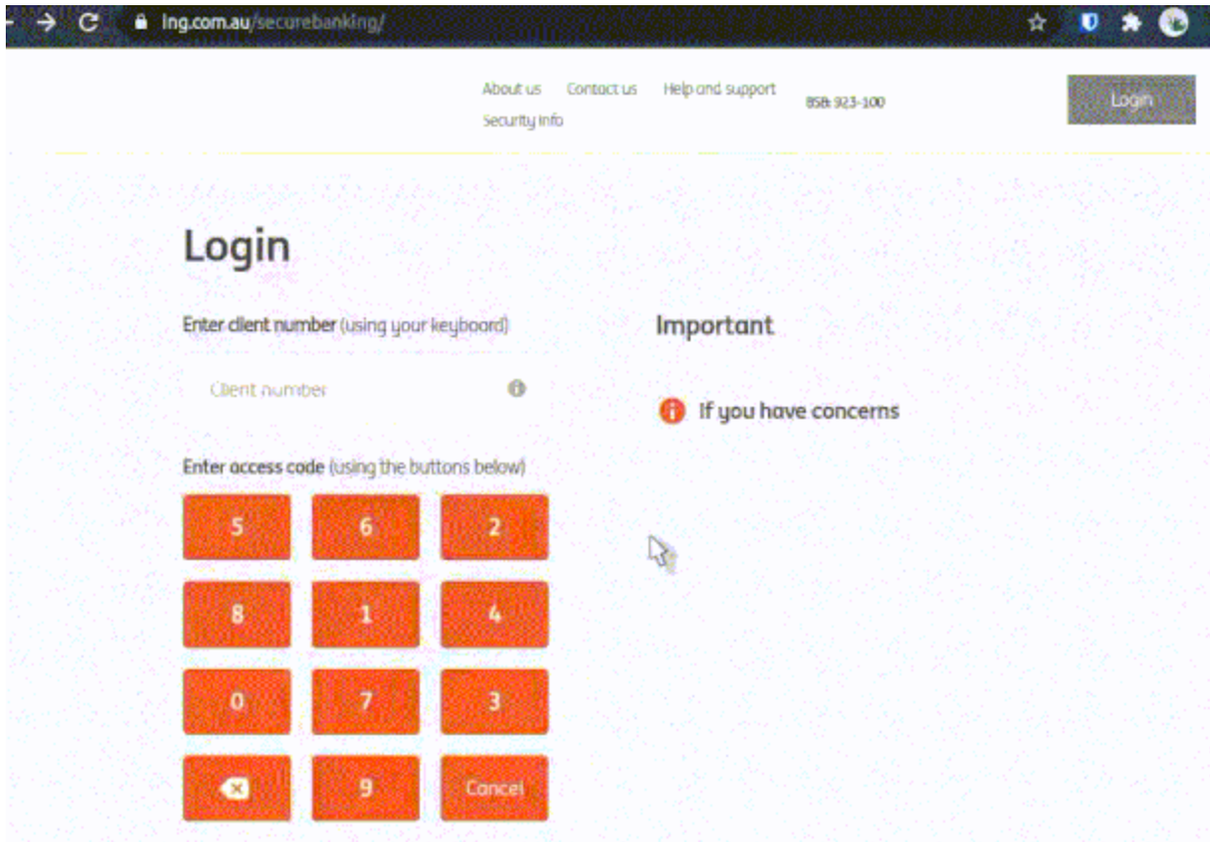
*Benutzerdefinierten Feldnamen kopieren*

Wenn Sie diese Kontextmenüoption auswählen, werden die **ID**, der **Name**, die **Arienbezeichnung** oder der **Platzhalterwert** des Formularelements (in dieser Reihenfolge) kopiert.

Sobald Sie ein benutzerdefiniertes Feld gespeichert haben, können Sie es über die [Browsererweiterung automatisch ausfüllen](#).

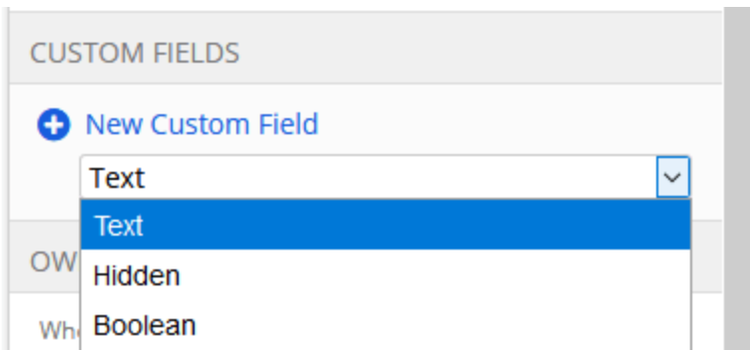
### **Benutzerdefinierte Feldnamen manuell suchen**

Wenn Sie die Browsererweiterung nicht verwenden, verwenden Sie am besten die Entwicklertools Ihres Webbrowsers, wie im folgenden Beispiel:



Benutzerdefinierte Felder — So fügen Sie benutzerdefinierte Felder hinzu

1. Klicken Sie auf der Webseite, die mit der URI des Anmeldelements übereinstimmt, mit der rechten Maustaste auf das Feld, das Sie automatisch ausfüllen möchten, und wählen **Sie Inspektion**. Das HTML-Element wird geöffnet und in der Entwicklerkonsole hervorgehoben.
2. Suchen und kopieren Sie die **Element-ID** (find `id="xxx"`, wobei `xxx` der **ID-Wert** des Elements ist).
3. Wählen Sie im Abschnitt **Benutzerdefinierte Felder** des entsprechenden Tresorartikels den entsprechenden Feldtyp aus und klicken Sie auf die Schaltfläche **+ Neues benutzerdefiniertes Feld**:



Benutzerdefinierten Feldtyp auswählen

4. Fügen Sie die kopierte **Element-ID** in das Feld **Name** ein.

5. Geben Sie im Feld **Wert** die gewünschten Informationen an, die automatisch ausgefüllt werden sollen (im obigen Beispiel eine PIN).

CUSTOM FIELDS	
Name	Value
element_id	1234

*Beispiel für ein benutzerdefiniertes Feld*

6. Speichere den Tresorartikel.

Sobald Sie ein benutzerdefiniertes Feld gespeichert haben, können Sie es über die Browsererweiterung automatisch ausfüllen.

## Mehr über benutzerdefinierte Feldnamen

### Reihenfolge der Präferenz

Wenn Sie ein benutzerdefiniertes Feld manuell benennen, sollten Sie eines der folgenden HTML-Formularelementattribute/-werte **in der Reihenfolge der Präferenz** verwenden:

1. Das **id-Attribut** des HTML-Formularelements.
2. **Namensattribut** des HTML-Formularelements.
3. Das **aria-label-Attribut** des HTML-Formularelements.
4. Platzhalterattribut des HTML-Formularelements.

### Matching

Der Feldnamenabgleich ist ein **exakter** Vergleich **ohne Berücksichtigung der Groß- und Kleinschreibung**. Wenn Ihr benutzerdefiniertes Feld beispielsweise den Namen **PIN** hat:

- Auto-Fill wird für **PIN, PiN, PIN** usw. **angeboten**.
- **Auto-Fill wird für Pin2 oder Mypin** nicht angeboten

### Vorfixierung

Es gibt zwei Fälle, in denen Sie mit Hilfe von Präfixen mehr Kontrolle über den **Abgleich** ausüben können:

- **csv**: Wenn Sie dem Namen Ihres benutzerdefinierten Felds **csv=** voranstellen, können Sie mehrere Namen angeben, nach denen gesucht und mit denen für das automatische Ausfüllen verglichen werden soll, z. B. **csv=pin, mypin, pincode**.
- **regex**: Wenn Sie den Namen Ihres benutzerdefinierten Felds mit **regex=** vorangestellt haben, können Sie **Vergleiche mit regulären Ausdrücken** durchführen, wenn das automatische Ausfüllen durchgeführt wird. Zum Beispiel bietet **regex=^first.\*name** das automatische Ausfüllen für **firstName, First\_name** und **First Name**.