

# Enpass

# Passwordmanager

Enpass ermöglicht einen Überblick über alle Logins.

- [Grundlagen](#)
- [Enpass einmalig kaufen](#)
- [Enpass Onboarding Microsoft 365](#)
- [Empfohlene Einstellungen](#)
- [Business-Tresore im Team teilen](#)
- [ENPASS auf dem Desktop-Rechner: Grundlagen / Browsererweiterung](#)

# Grundlagen

Weshalb ist es von Vorteil, den Passwort-Manager Enpass zu nutzen?

1. Enpass ist browserunabhängig nutzbar. Beispiel: Während viele im Browser integrierte Passwort-Manager nur für das jeweilige Programm/die jeweilige App nutzbar sind, können Sie in Enpass all Ihre Passwörter, Nutzernamen und weitere sensible Daten für sämtliche Websites und Apps speichern.
2. Sie müssen sich nur ein einziges Passwort merken, um Enpass zu öffnen. Hier sind dann wiederum alle weiteren Passwörter etc. gespeichert.
3. Dadurch, dass Sie sich nur ein einziges sog. Master-Passwort merken müssen, um Enpass zu öffnen, können Sie für alle anderen Logins viele unterschiedliche und insbesondere komplizierte und somit sichere Passwörter vergeben, die schwer geknackt werden können. Dieses Master-Passwort müssen Sie sich zwingend merken, da es nicht zurückgesetzt werden kann.
4. Sie können selbst festgelegte Passwörter vergeben, aber auch Passwörter von Enpass generieren lassen. Diese können nach Wahl aussprechbar, aber auch kryptisch und somit besonders sicher sein.
5. Enpass ist in der Lage, Einmalcodes zu erstellen. Diese sind bei manchen Logins zur sog. Zwei-Faktor-Authentifizierung nötig.
6. Sie können in Enpass sogenannte Tresore erstellen, in denen Sie Ihre Passwörter sortieren können (z.B. beruflich, privat etc.).
7. Tresore können bei Bedarf geteilt werden, z.B. mit Familienmitgliedern oder Mitarbeiter:innen.
8. Sie können Enpass auf mehreren Endgeräten nutzen und haben somit theoretisch von überall Zugriff auf all Ihre Passwörter.
9. Sollten Sie das Endgerät, über das Sie Enpass nutzen, verlieren oder sollte es beschädigt sein, gehen Ihre Passwörter nicht verloren, da Sie die App auf einem anderen gerät neu installieren und sich wie gewohnt anmelden können.

# Enpass einmalig kaufen

Über <https://enpass.pxf.io/EKyry9> können Sie den Passwortmanager Enpass selbst kaufen.



Bitte beachten Sie, dass beim Einmalkauf kein Wechsel des Nutzers möglich ist.  
Unterstützung bei der Einrichtung und Bedienung wird von uns nach Zeit abgerechnet.  
Gegebenenfalls vorhandene Freiminuten werden angerechnet.

Teilen Sie uns gerne mit, wenn der Kauf erfolgt ist und ob Sie Unterstützung benötigen.

Hinweis: Die Blockierung vom uBlock origin Schutz können Sie ignorieren.



uBlock Origin hat das Laden der folgenden Seite verhindert:

`https://enpass.px.f.io/EKyry9`

Aufgrund des folgenden Filters:

`||px.f.io^`

Gefunden in:

[Peter Lowe's Ad and tracking server list](#) 🏠

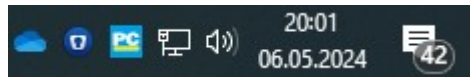
☐ Nicht erneut vor dieser Seite warnen

Dieses Fenster schließen


Fortfahren


# Enpass Onboarding Microsoft 365

- Enpass, falls es nicht bereits schon im Hintergrund ausgeführt wird




- Klicken Sie nun auf **Business**

 Enpass



**Willkommen!**


Beginnen Sie noch heute damit, Ihr digitales Leben abzusichern.




**Willkommen bei Enpass**

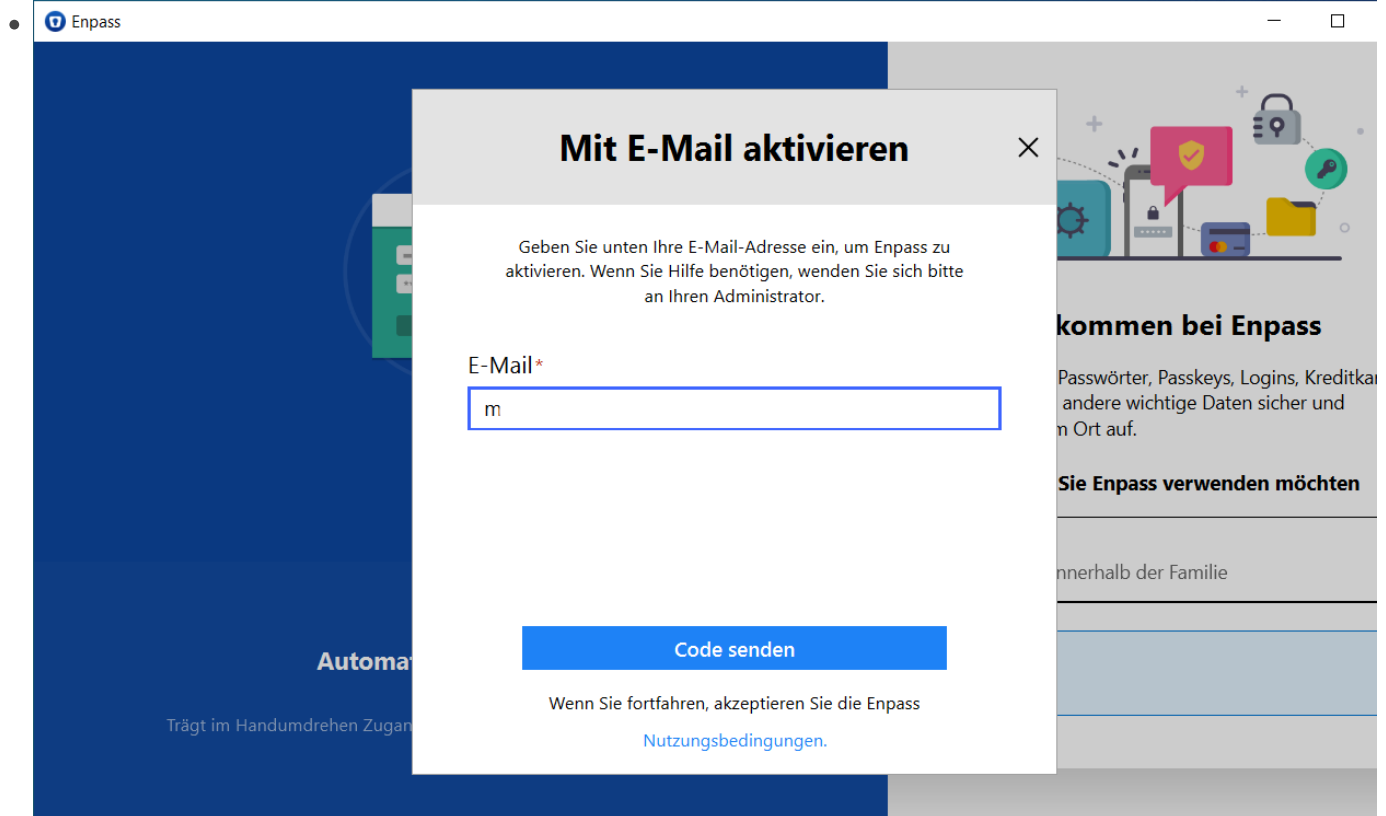
Bewahren Sie Ihre Passwörter, Passkeys, Logins, Kreditkarten, Dateianhänge und andere wichtige Daten sicher und griffbereit an einem Ort auf.

**Wählen Sie, wie Sie Enpass verwenden möchten**

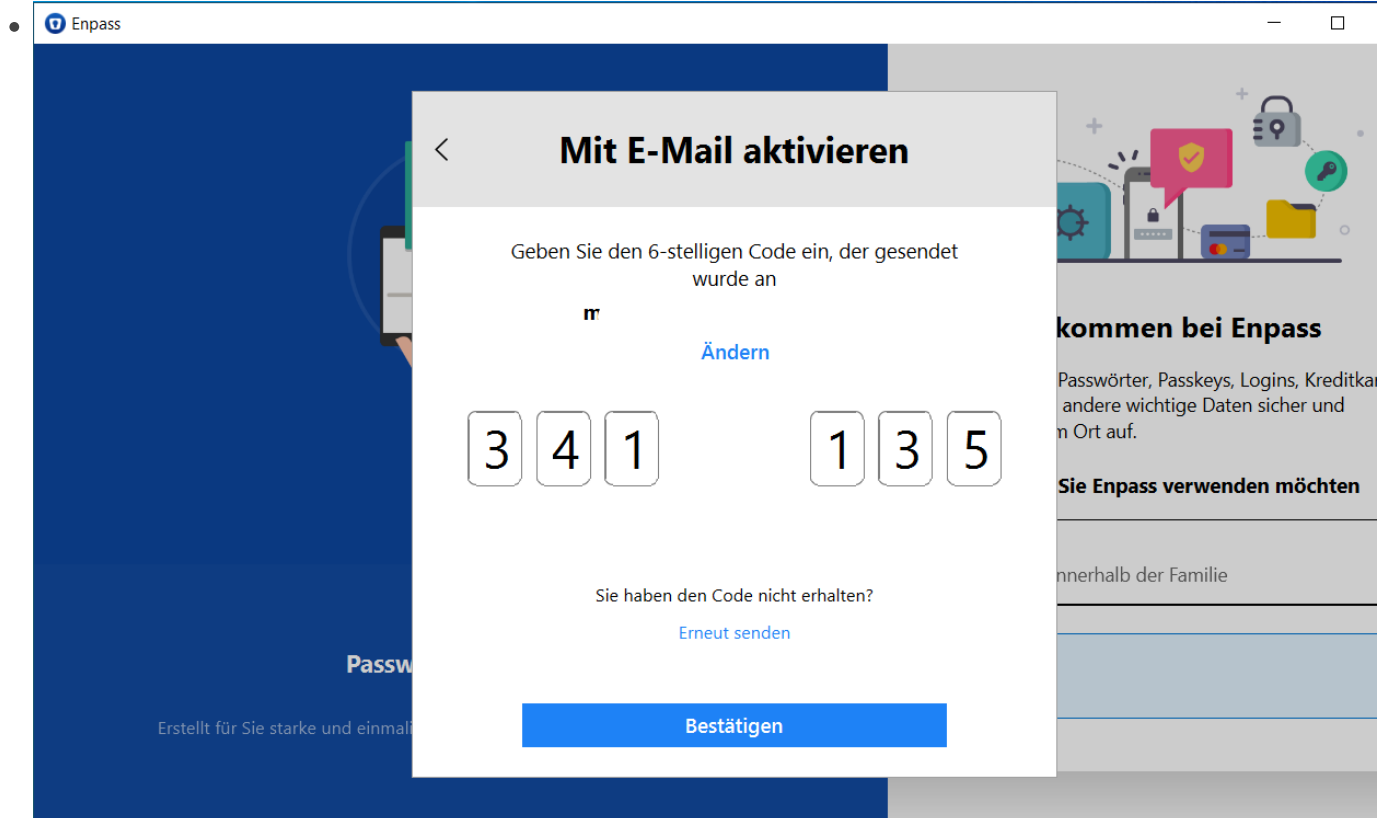
 **Persönlich**  
Privat und innerhalb der Familie

 **Business**  
Beruflich

- Geben Sie nun Ihre berufliche E-Mail-Adresse ein



- Sie erhalten einen sechsstelligen Code per E-Mail, den Sie nun eingeben müssen



- Anschließend ist Enpass aktiv

- 

- Klicken Sie auf **Mit OneDrive verbinden**

- 

- Schließen Sie die Anmeldung im Browser ab



## Konto auswählen

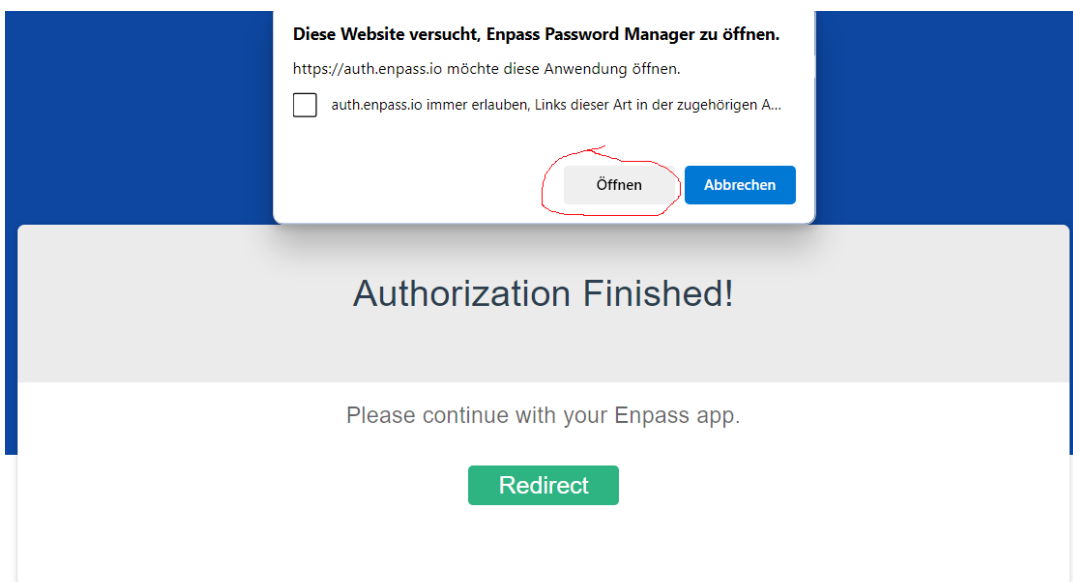


PC-SPEZIALIST

Mit Windows verbunden



Anderes Konto verwenden



- Vergeben Sie nun ein Master-Passwort für den Tresor
  - **Das Master-Passwort lässt sich i.d.R. nicht zurücksetzen! Merken Sie es sich!**
- Unter <https://www.enpass.io/downloads/> finden Sie die Links zu den Smartphone-Apps und den Browsererweiterungen. Bei vollumfänglich betreuten Kunden erfolgt die Verteilung der Smartphone-App und Edge Erweiterung automatisch.
- Diese Anleitung kann für die Einrichtung der Mobil-App ebenfalls genutzt werden.
- Nun sind Sie startklar für ein sichereres sowie komfortableres Leben mit Passwörtern ☐☐
- Als nächstes empfehlen wir den Artikel [Empfohlene Einstellungen](#)

# Empfohlene Einstellungen

Folgende Einstellungen finden wir hilfreich:

- **Webseiten-Icons verwenden**

× **Anpassen**

---

**Theme:**

Modern ▼

☐ Dark-Theme verwenden

**Anzeigen:**

☐ Anzahl der Einträge in Seitenleiste anzeigen

☒ Untertitel anzeigen

☒ Alte Passwörter anzeigen

☒ Webseiten-Icons verwenden

Wird diese Einstellung aktiviert, werden die Webseiten-Icons automatisch heruntergeladen und hinterlegt. [Mehr erfahren](#)

**Verwalten:**

Kategorien und Vorlagen in Tresoren anpassen.

Kategorien Vorlagen

Allgemein

Tresore

Sicherheit

Anpassen

Backup

Browser

Erweitert

Webseiten-Icons sorgen für eine bessere Übersicht, insbesondere wenn man visuell angelegt ist

- **Einmalcode nach dem automatischen Ausfüllen automatisch kopieren und eintragen**

## ✕ Browser

### Erweiterungen:

- ☒ Browser-Erweiterungen aktivieren

Erweiterungen installieren

Sie können Tastenkombinationen und verschiedene Einstellungen bez. des automatischen Ausfüllens durch die Enpass-Browsererweiterung über den Browser selbst anpassen. [Mehr erfahren](#)

### Automatisches Eintragen:

- ☒ Nach Eintragen der Daten automatisch einloggen
- ☒ Einmalcode nach dem automatischen Ausfüllen automatisch kopieren und eintragen
- ☐ Automatisch eintragen ohne den Enpass-Assistenten anzuzeigen.

Wenn Enpass nur einen passenden Eintrag findet, wird dieser automatisch eingetragen, ohne dass der Enpass-Assistent den Eintrag vorab anzeigt.

### Exakt übereinstimmende URL:



Wenn Sie Einmalcodes mit Enpass verwalten, verschnellert das Ablegen des Einmalcodes in der Zwischenablage den Login-Fluss

- **Auf kompromittierte Passwörter prüfen**

### Teilen:

#### Pre-Shared Keys

Sie können Ihre eigenen Pre-Shared Keys (PSK) zur Verschlüsselung der Einträge verwenden, die Sie außerhalb von Enpass teilen wollen.

#### ☐ Zwischenablage auf freigegebene Elemente prüfen

Enpass wird beim Aufruf die Zwischenablage nach freigegebenen Enpass-Elementen durchsuchen.

### Kompromittierte Passwörter:

#### ☒ Auf kompromittierte Passwörter prüfen

Wenn diese Funktion deaktiviert ist, wird Enpass nicht nach kompromittierten Passwörtern suchen und Sie bei Datenlecks nicht warnen. [Mehr erfahren](#)

### Enpass zurücksetzen:

#### Alles löschen

Löscht alle Daten, Tresore und Einstellungen von diesem Gerät. Daten, die in der Cloud oder auf einem anderen Gerät gespeichert



Mit dieser Option prüft Enpass, ob Ihre Zugangsdaten in einem öffentlich gewordenen Leck beinhaltet sind

# Business-Tresore im Team teilen

# ENPASS auf dem Desktop-Rechner: Grundlagen / Browsererweiterung

ENPASS unterstützt Sie im Umgang mit sensiblen Daten und Passwörtern.

ENPASS kann auf den allmeisten Internetseiten Anmeldeinformationen, Zugangsdaten und Passwörter automatisiert eintragen und Masken ausfüllen.

Es ist NICHT notwendig, Zugangsdaten im Webbrowser selbst zu speichern oder Zugangsdaten manuell einzugeben. Dies ist nur in Ausnahmefällen notwendig, wenn die Programmierung der Website dies nicht unterstützt.

Damit ENPASS mit einem Webbrowser kommunizieren kann, ist ein Add-In notwendig. Bitte installieren Sie dies für die von Ihnen genutzten Webbrowser.

**Wichtig:** Der Link zur Installation muss in dem Browser geöffnet sein, für den die Installation erfolgt.

**Sie können nicht in Firefox einen Link öffnen, um ein Addon für EDGE zu installieren.**

Nach erfolgreicher Installation ist dies oft nicht erkennbar. Wir haben eingefügt, wie sie dies Verifizieren können.


Microsoft EDGE:

<https://microsoftedge.microsoft.com/addons/detail/mliehcloacfoicbanjhnlimealolgoi>

Kontrolle: Öffnen Sie die Einstellungen von EDGE  in der rechten oberen Ecke und dort auf **Erweiterungen**.

Hier sehen Sie, welche Erweiterungen Installiert und aktiv sind.

Firefox: <https://dl.enpass.io/stable/extensions/firefox/versions/6.9.4.173/enpass-firefox-6.9.4.2.xpi>

Kontrolle: Öffnen Sie die Einstellungen von Firefox -  in der rechten oberen Ecke und dort auf **Einstellungen**

Dort klicken Sie in der linken Seitenleiste unten auf **Erweiterungen & Themes** und sehen, welche Browsererweiterungen installiert und aktiv sind

Google Chrome: <https://dl.enpass.io/stable/extensions/firefox/versions/6.9.4.173/enpass-firefox-6.9.4.2.xpi>

Kontrolle: Öffnen Sie die Einstellungen von Chrome  in der rechten oberen Ecke und dort auf

**Erweiterungen -> Erweiterungen verwalten.** So können Sie sehen, welchen Browsererweiterungen installiert und aktiv sind

Apple Safari: [https://support.enpass.io/app/extension/installing\\_browser\\_extension.htm#to-install-the-enpass-extension-for-safari](https://support.enpass.io/app/extension/installing_browser_extension.htm#to-install-the-enpass-extension-for-safari)

Opera: [https://support.enpass.io/app/extension/installing\\_browser\\_extension.htm#to-install-the-enpass-extension-for-safari](https://support.enpass.io/app/extension/installing_browser_extension.htm#to-install-the-enpass-extension-for-safari)

Brave: <https://chrome.google.com/webstore/detail/enpass-password-manager/kmcfomidfpdkfieipokbalgedidffkal>

Das Add-In gibt Ihnen auch die Möglichkeit, manuell eingegebene Daten auf einer Anmeldeseite direkt in ENPASS zu übernehmen, wenn das Programm im Hintergrund aktiv ist.