

Notero = Notion + Zotero

Nobutake Kamiya

Notion

- Eine Webapplikation für Wissensmanagement
- Dienstleistung seit 2016; Anbieter Notion Labs Inc.
- Ähnliche Dienstleistungen - OneNote, Google Keep, Simplenote, Evernote
- Kostenfreie Nutzung möglich (siehe [Pricing](#))
- Bietet auch ein kostenpflichtiges Plug-in [Notion-AI](#) (10 USD/Monat) an

Zotero

zotero

- Ein Literaturverwaltungssystem
- Open Source Software - **viele Plugins** vorhanden

Notero

- Ein Plugin für Zotero (Version 6.0.27 oder höher)
- Erstellt von David Vanoni, Software Entwickler
- Ermöglicht bibliographische Information und Notizen von Zotero in Notion zu übertragen

DEMO - Wie funktioniert Notero?

Ja, ich will Notero! Aber wie?

Anleitung ist eigentlich im [Readme des Plugins](#) gut dokumentiert...

Aber wir schauen es Schritt für Schritt!

1. Ein API-Token [Notion - Meine Einbindungen](#) generieren und gut bewahren
2. Eine Tabelle ("Database") in Notion anlegen und selber konfigurieren oder die vorgefertigten Muster kopieren
3. Zugriff von Notero auf die Tabelle zulassen
4. Notero in Zotero installieren und konfigurieren

API-Token von Notion erstellen 1

Meine Einbindungen

Erstelle, überprüfe und bearbeite Entwicklungs- und Anmeldeinformationen.



+ Neue Einbindung

Alle anzeigen

Intern

Öffentlich

N

notero_test

Von dir erstellt

Interne Einbindung.

[Einbindung anzeigen](#)

...

+

Neue Einbindung erstellen

- "Neue Einbindung erstellen" klicken
- Einstellung bei "Verknüpfter Workspace" den eigenen Workspace auswählen & bei "Name" einen beliebigen Namen (und den Namen merken!)

API-Token von Notion erstellen 2

- "Inhalte lesen", "aktualisieren" und "einfügen" aktivieren
- Weitere Sachen können so bleiben, dann (endlich!) die neue Einbindung erstellen!
- "Internal Integration Secret" irgendwo speichern - Bitte dies geheim halten!

Zugriffsrechte

Zugriffsrechte

Diese angeforderten Zugriffsrechte werden Benutzer/-innen angezeigt, wenn sie deine Einbindung autorisieren. Weitere Hilfe findest du in den [Entwicklerdokumenten](#).

Zugriffsrechte für Inhalte

- ☒ **Inhalt lesen**
Lesen von Inhalten anfordern.
- ☒ **Inhalt aktualisieren**
Aktualisierung vorhandenen Inhalts anfordern.
- ☒ **Inhalt einfügen**
Erstellung neuen Inhalts anfordern.

Kommentarfunktionen

- ☐ **Kommentare lesen**
Kommentare zu Blöcken und Seiten lesen
- ☐ **Kommentare einfügen**
Kommentare zu Blöcken und Seiten erstellen

Zugriffsrechte für Benutzer/-innen

- ☒ **Keine Benutzerinformationen**
Keinen Zugriff auf Benutzerinformationen anfordern.
- ☐ **Benutzerinformationen ohne E-Mail-Adressen lesen**
Zugriff auf Benutzerinformationen anfordern, ausgenommen E-Mail-Adressen.
- ☐ **Benutzerinformationen einschließlich E-Mail-Adressen lesen**
Zugriff auf Benutzerinformationen anfordern, einschließlich E-Mail-Adressen.

Eine "Database" in Notion anlegen und konfigurieren

Für die gemütlichen Leute...

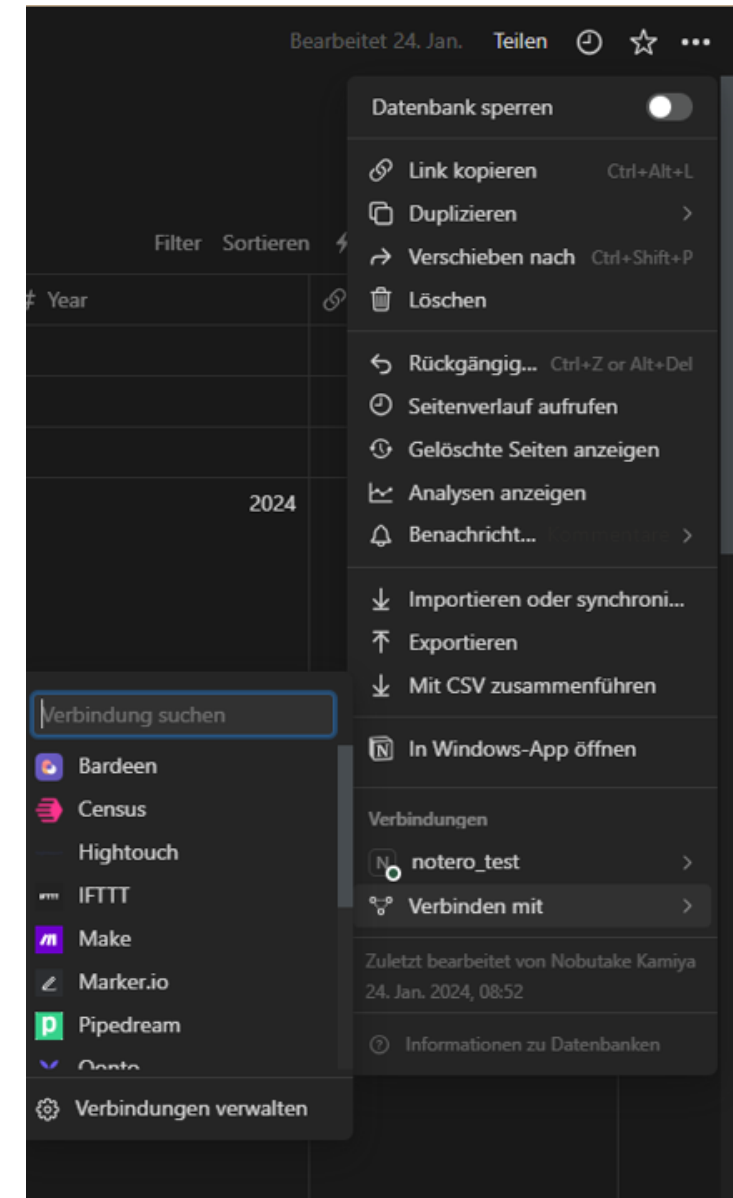
-> [Example Notion Databases](#) kopieren

... Oder selber eine Database anlegen

-> [Notion Database Properties](#) ansehen und Name & Typen der Properties demnach einstellen

Zugriff von Notero auf die "Database" zulassen

1. Die Database auswählen und
"..."-Button oben rechts klicken
2. Im Menü "Verbinden mit"
auswählen
3. Im Suchfenster den Namen von
deiner Einbindung eingeben und
suchen



Notero in Zotero installieren

1. Die neueste Version von Notero-Addon (.xpi) herunterladen
2. Wenn man FireFox als Browser hat, rechts klick und dann "Link speichern unter" klicken
3. In Zotero-Stand alone "Werkzeuge" -> "Add-ons" klicken
4. In dem Add-ons Manager das Rädchen-Symbol klicken -> "Install Add-on from File..." klicken und "notero-X.X.XX.xpi" auswählen
5. Notero installieren

Notero in Zotero konfigurieren

1. Im Zotero : "Werkzeuge" -> "Notero Preferences..." klicken
2. Bei "Integration token" das Secret Token von Notion und bei "Database" "Notero" eingeben
3. Property & Sync preference nach Belieben auswählen
4. Fertig!!