

# Anleitung: XINON Konnektor & Tools

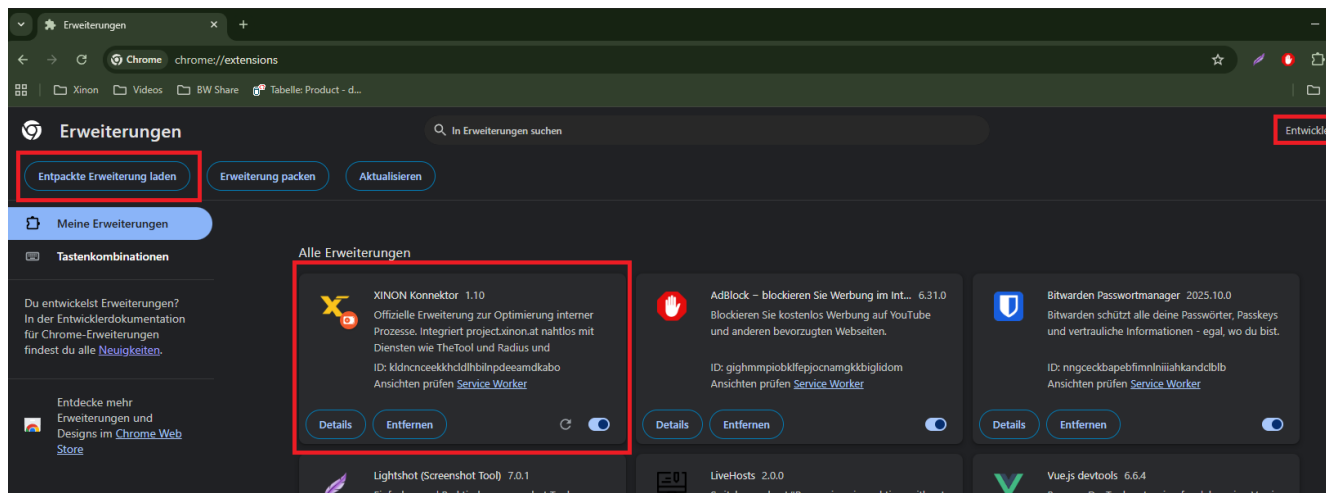
## 1. Was sind die Tools?

- **Konnektor:** Das ist unsere Browser-Erweiterung (für Chrome/Edge). Sie packt dir Schnell-Buttons in die `project.xinon.at` Tickets und eine extra Suchleiste oben rein.
- **Tools:** Ein kleines Windows-Programm. Das brauchen nur die Techniker, damit der "Verbinden"-Knopf für Router funktioniert.

## 2. Für alle im Büro (Basis-Setup)

### Installation (Browser-Erweiterung)

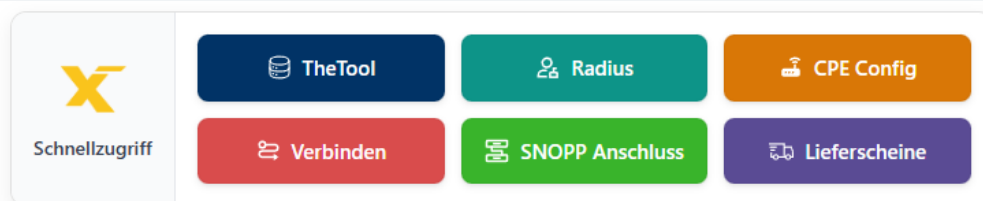
- Schnapp dir die `.zip`-Datei der Extension (z.B. `xinon-project-chrome-ext-v1.10.zip`) aus dem Anhang unten.
- **Entpack das Ding** in einen Ordner, den du nicht mehr löschst oder verschiebst (z.B. in `C:\Tools\`).
- Öffne Chrome (oder Edge).
- Geh auf die Erweiterungs-Seite:
  - **Chrome:** `chrome://extensions`
  - **Edge:** `edge://extensions`
- Mach den **Entwicklermodus** an (ist ein Schalter, meistens oben rechts).



- Klick auf den Button "**Entpackte Erweiterung laden**".
- Wähl den Ordner aus, den du grad entpackt hast (z.B. `xinon-project-chrome-ext-v1.10`).
- Das war's schon. Läuft.

## Was macht der Schnellzugriff im Ticket?

- Jetzt siehst du in den Tickets (Work Packages) eine neue "Schnellzugriff"-Box.
- Geht nur, wenn eine **Kundennummer** im Ticket drinsteht.



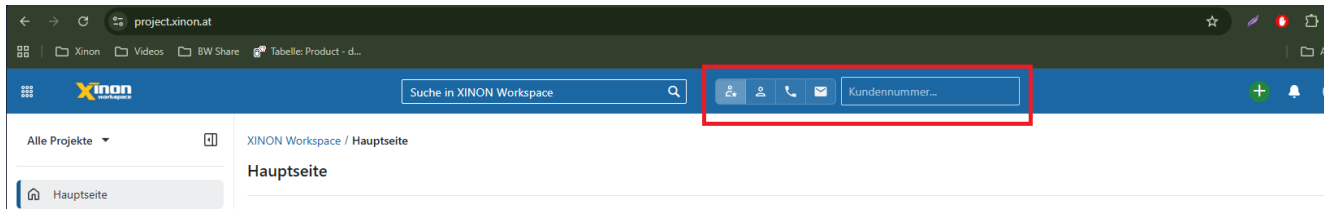
Zugewiesen an  Felix Stoica

Verantwortlich -

- Ein Beispiel-Ticket findest du hier: [Beispiel-Ticket](#)
- Die 6 Knöpfe:
  - **TheTool**: Öffnet die Adress-Suche in TheTool.
  - **Radius**: Öffnet die Radius-Suche in TheTool.
  - **CPE Config**: Zeigt die CPE Provisioning-Seite.
  - **Verbinden**: (Techniker) Startet den Auto-Login zum Kundenrouter.
  - **SNOPP Anschluss**: Öffnet SNOPP mit der Kundenadresse.
  - **Lieferscheine**: Öffnet "Neuer Lieferschein" in TheTool.

## Was macht die Globale Suche oben?

- Oben im Header von `project.xinon.at` hast du jetzt eine neue Suchleiste.



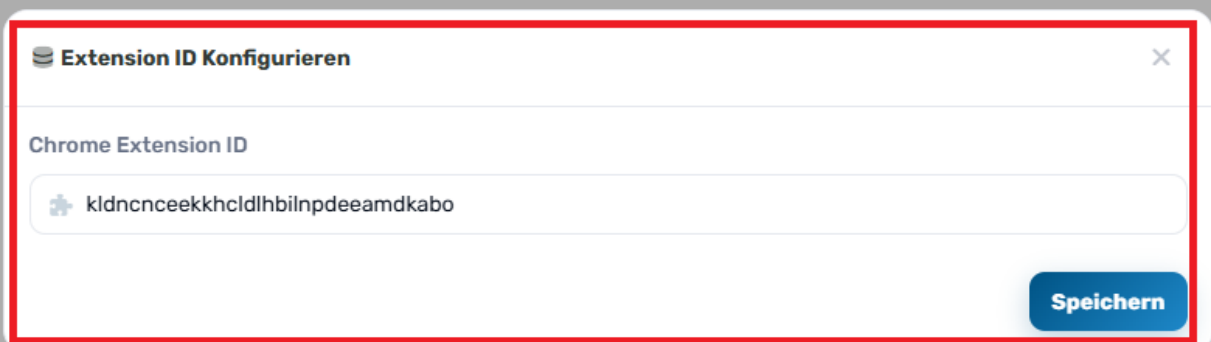
- Funktion:
  - Suchtyp auswählen (Icon-Button):
  - (Standard): Kundennummer
  - A: Kundenname
  - : Telefon
  - @: E-Mail
- Suchbegriff reintippen (z.B. "Mustermann" oder "0664...").
- Enter drücken -> neuer Tab mit den Suchergebnissen geht auf.
- **Kleiner Tipp bei Telefonnummern:**
  - Die sind in den Tickets nicht immer gleich gespeichert.
  - Wenn du nix findest, probier's mal so: 0664123..., +43664123..., 0664 123...

## 3. Extra-Setup (Nur für Techniker)

Das hier brauchst du nur, wenn du den "Verbinden"-Button (Auto-Login auf Routern) nutzen willst.

### Techniker: TheTool einrichten

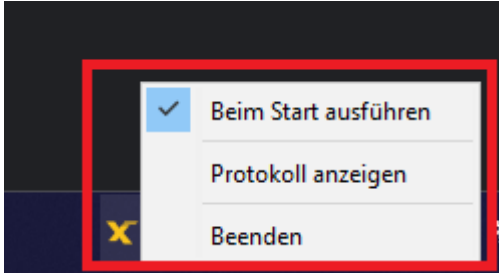
- Damit TheTool mit deiner Erweiterung quatschen kann, braucht es deine Extension ID.
- Geh auf <https://thetool.xinon.at/Radius>
- Drück dort die Tasten: **STRG + ALT + E**



- Kopier da deine persönliche Extension ID rein.
- (Wo du die ID findest? Geh auf <chrome://extensions>, mach den Entwicklermodus an und kopier sie dir raus).

## Techniker: XINON Tools (Windows App) installieren

- Lad dir die `XinonTools.exe` (unten im Anhang) runter und starte sie.
- Die App läuft dann. Du siehst das XINON-Logo unten rechts bei der Uhr in der Taskleiste.
- **Ganz wichtig:** Rechtsklick auf das Logo -> Haken bei "**Beim Start ausführen**" rein.



- Das Ding muss laufen, sonst geht die Router-Erkennung nicht.

## Techniker: Was macht die Windows App?

- Die `XinonTools.exe` macht einen Mini-Server auf deinem PC an (`localhost:8094`).
- Der Ablauf ist so:
  1. Du klickst auf "Verbinden" (im TheTool).
  2. TheTool redet mit der Chrome Extension -> die redet mit deiner Windows App.
  3. Die Windows App scannt die Router-IP (sucht nach Port 80, 443, 8080 usw.).
  4. Sie findet den Port und öffnet die Router-Loginseite.
  5. Die Chrome Extension haut dann das Passwort (das sie von TheTool hat) automatisch rein.

# 4. Wie update ich?

## Update: Chrome Extension (Konnektor)

- Lad dir die neue `.zip`-Datei runter (siehe Tabelle unten).
- Lösch den **Inhalt** des alten Ordners (z.B. `C:\Tools\xinon-project-chrome-ext-v1.10`).
- Entpack die neue `.zip`-Datei in den **gleichen** leeren Ordner.
- Geh in Chrome auf `chrome://extensions` und klick auf den "Aktualisieren"-Button (der runde Pfeil). Fertig.
- (Oder du löschst die Erweiterung in Chrome, löschst den alten Ordner und machst die Installation wie in Schritt 1 neu).

## Update: Windows App (Tools)

- Lad dir die neue `XinonTools.exe` runter.
- Beende die alte App (Rechtsklick auf's Tray-Icon -> Beenden).
- Ersetz die alte `.exe`-Datei mit der neuen.
- Starte die neue `.exe`-Datei (und prüf, ob der Haken bei "Beim Start ausführen" noch da ist).

# 5. Versionen & Downloads

Downloads findest du als Anhang direkt auf dieser BookStack-Seite.

Tools	Datum	Version	Änderungen & Download
Konnektor	29.04.2026	v2.3	- Radius User erstellung funktioniert jetzt auch für OAN Produkte korrekt  <b>Download: <a href="#">xinon-project-chrome-ext-v2.3.zip</a></b>
Konnektor	01.12.2025	v2.2	- Radius User erstellung Automatisierung aus CPE Provisioning  <b>Download: <a href="#">xinon-project-chrome-ext-v2.2.zip</a></b>
Tools	12.11.2025	v2.0	- Ping-Monitor hinzugefügt - MAC-Vendor Lookup hinzugefügt - Optimierte FRITZ!Box Webinterface Performance - Keine HTTPS Warnungen mehr über reverse proxy like: <code>http://100-64-13-192_https_9090.localhost:8094</code>  <b>Download: <a href="#">XINON-Tools-v2.0.exe</a></b>

<b>Konnektor</b>	12.11.2025	v2.1	- Bugfix automatischer Router-Login bei FRITZ!Box  <b>Download: <u><a href="#">xinon-connector-chrome-ext-v2.1.zip</a></u></b>
<b>Konnektor</b>	04.11.2025	v2.0	- Overhaul der ersten Versionen  <b>Download: <u><a href="#">xinon-connector-chrome-ext-v2.0.zip</a></u></b>
<b>Tools</b>	04.11.2025	v1.0	- Erster Release der Windows App  <b>Download: <u><a href="#">Xinon-Tools_v1.0.exe</a></u></b>

---

Revision #10

Created 6 May 2025 13:27:44 by Admin

Updated 29 April 2026 10:50:29 by Admin