

# □ Tabby Launcher & Browser-Integration

In diesem Kapitel wird die detaillierte Einrichtung einer benutzerdefinierten Protokoll-Weiterleitung (**Custom URI Scheme**) auf dem Windows-Client dokumentiert. Dies ist erforderlich, um SSH-Sitzungen aus dem Webbrowser nahtlos an den Terminal-Emulator zu übergeben.

## 1. Zielsetzung und Funktionsweise

Als fundamentale Brücke zwischen dem zentralen Management-Portal (Heimdall) und der Kommandozeile dient eine clientseitige Anpassung. Die Standard-Browser (wie Edge oder Chrome) können nativ keine Terminal-Sitzungen starten, weshalb diese Integration die Effizienz der Fernverwaltung maximiert.

Beispielhafte URL-Struktur aus dem Browser:

```
# Anmeldung via Hostname (aus Heimdall übergeben)
ssh://berkay@wiki.local

# Anmeldung via IP-Adresse (aus Heimdall übergeben)
ssh://berkay@192.168.1.yyy
```

## 2. Systemkomponenten der Integration

Zur Automatisierung des Verbindungsaufbaus wurden zwei ineinandergreifende Komponenten implementiert. Die Konfiguration folgt dem Prinzip, dass der Browser den Link abfängt und an ein designiertes Skript weiterleitet.

Komponente	Typ	Dienst / Funktion
tabby.reg	Registry-Eintrag	

From:

<https://wiki.berkayhasip.com/> - BerkayWiki

Permanent link:

[https://wiki.berkayhasip.com/doku.php?id=tabby\\_launcher](https://wiki.berkayhasip.com/doku.php?id=tabby_launcher)

Last update: **2026/03/18 13:46**

