

EZproxy an der Universität Zürich

Einstellungen in Alma

< Integration Profile

EZProxyUZH

Code	EZProxyUZH
Integration Type	Resolver Proxy
Managed in Network	No

General Information Actions Contact Info

Name	EZProxyUZH
Default	Yes
Description	EZproxy of UZH

EZProxyUZH

Code	EZProxyUZH
Integration Type	Resolver Proxy
Managed in Network	No

General Information Actions Contact Info

PROXY DEFINITIONS

Proxy server type	EZProxy
Proxy url	http://ezproxy.uzh.ch/login/
Proxy ip	130.60.206.32
Use Proxy	Always

Vorteil: Es wird vom EZproxy entschieden, was über den Proxy läuft und was nicht. Benötigt weniger Arbeit in Alma.

Nachteil: Wenn der EZproxy nicht läuft, läuft nichts mehr (bisher nicht eingetreten).

Kommunikation EZproxy und Alma

Grundsatz:

- EZproxy und Alma kennen sich nicht. Jedes Tool muss separat gepflegt werden.
- EZproxy arbeitet mit Domains, Alma mit URLs zu einem bestimmten Titel.

Massnahmen bei uns:

- Zusätzlicher Aktivierungsstatus für neue Sammlungen: Check EZproxy (wird allerdings oft vergessen).
- Jährlicher Extrakt aller URL-Informationen aus Sammlungen, Services und Portfolios via Analytics. Das Ergebnis wird per Script mit der Domain-Konfiguration abgeglichen. Differenzen werden bereinigt.
- Unterjährige Korrekturen, wenn Zugriffsprobleme gemeldet werden.

➔ Funktioniert insgesamt befriedigend.

Sonderlösungen der Universität Zürich

- Wir haben die Server (noch) lokal: 2 Server und ein Loadbalancer
- Wir pflegen die Domains nicht direkt in der Konfigurationsdatei, sondern in einer MariaDB. Ein Script aktualisiert die Konfigurationsdateien automatisch und startet die Server neu.
- Seit neuestem speichern wir die Audit-Dateien ebenfalls in der MariaDB ab, um eine Nutzungsstatistik zu haben.
- Die Domain-Konfiguration wird zusätzlich genutzt, um die Konfiguration des Browser-Plugins Lean Library zu pflegen.