

The image shows a multi-level library with a clean, modern aesthetic. The ceiling is a grid of blue translucent panels. The walls and railings are light blue, while the bookshelves are white. A wide, blue staircase with a metal railing is a central feature. The shelves are filled with books, and a few people can be seen in the background.

Brüggmann

PatOrg LDAP Schnittstelle

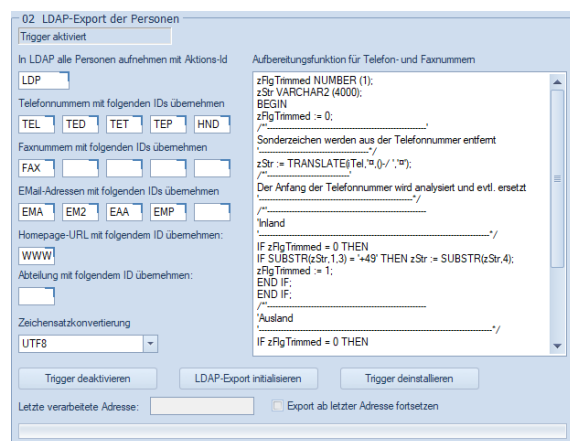
Das PatOrg LDAP Interface synchronisiert Ihre PatOrg Personen-Daten mit einem LDAP Verzeichnis. Damit steht Information zu Organisationen und Ansprechpartnern in einfacher Weise auch anderen Applikationen zu Verfügung, wie beispielsweise E-Mail-Clients.

Was ist LDAP?

LDAP steht für "Lightweight Directory Access Protocol". LDAP ist ein standardisiertes Protokoll zur Kommunikation mit LDAP-Verzeichnissen. Ein LDAP-Verzeichnis enthält objektbezogene Information, insbesondere Daten zu Personen, Gruppen und Rechnerkonfigurationen. Technische Voraussetzung für ein LDAP-Verzeichnis ist ein LDAP-(kompatibler) Verzeichnisdienst. LDAP-Verzeichnisdienste gibt es in großer Zahl, so z.B. Active Directory von Microsoft, Internet Directory von Oracle und die Open-Source Implementierung OpenLDAP. In E-Mail-Servern, wie Lotus Notes und Microsoft Exchange, ist typischerweise schon ein LDAP-Verzeichnisdienst integriert, um E-Mail-Adressen zu verwalten.

Was leistet die PatOrg LDAP Schnittstelle?

Das PatOrg LDAP Interface synchronisiert Ihre Daten mit einem beliebigen LDAP Verzeichnis. Welche Personendaten dabei dem LDAP-Verzeichnis kommuniziert werden sollen, lässt sich genau festlegen. So ermöglicht es die PatOrg LDAP Schnittstelle zum einen, die abzugleichenden Datensätze beliebig einzugrenzen. Zum anderen lässt sich auch festlegen, welche Daten einer Person exportiert werden sollen, z.B. nur Name und E-Mail Adresse. Darüber hinaus können die Daten für die LDAP Synchronisation ggfs. umformatiert werden. Einer Telefonnummer lässt sich so beispielsweise automatisch eine Landesvorwahl hinzufügen.



Welche Vorteile bietet LDAP?

Sind die Daten zu Personen aus PatOrg erst einmal in einem Verzeichnisdienst abgelegt, bietet sich ein weites Spektrum an Anwendungsmöglichkeiten. E-Mail Clients, wie zum Beispiel Outlook oder Thunderbird sind in der Lage LDAP-Verzeichnisse als Adressbücher zu nutzen. Gleiches gilt für viele Messenger. Außerdem unterstützen moderne Telefonanlagen und Faxserver LDAP. Interessant ist LDAP auf auch für Anwender mobiler Geräte, wie Smartphones und PDAs, um Daten zu Personen in einfacher Weise abzugleichen.