

# Serverstatus und Webanwendungen

Alle ELO Webanwendungen halten sich an eine Namenskonvention, welche zuerst ein Kurzsymbol für den Anwendungstyp (zum Beispiel steht AS für Automation Services, TR für Textreader etc.) enthält und danach noch einen individuellen Namensanteil für diese spezielle Instanz anfügt (z. B. den Repository-Namen).

Starten Sie die Statusseite des ELO Applikationsservers. Einen Überblick über die vorhandenen ELO Applikationsserver und ELO Webanwendungen (sowie die Repository-Applikationen) entnehmen Sie folgender Abbildung:

The screenshot shows the 'ELO 20 Server Status' interface. At the top right, it displays 'Version: 20.00.000.3' and a 'Quit' button. The main content is divided into three sections: 'AdminConsole', 'Application Servers', and 'Applications'. Each section contains a table with columns for Type, Server/Repository, Name, Status, and Version.

AdminConsole				
Type	Tomcat	Status	Version	
ADMINCONSOLE	ELO-ELODC-2	Running	20.00.000.036	

  

Application Servers				
Type	Server	Name	Status	
TOMCAT	ELODC (10.0.1.4)	ELO-ELODC-1	Running	
TOMCAT	ELODC (10.0.1.4)	ELO-ELODC-2	Running	
TOMCAT	ELODC (10.0.1.4)	ELO-ELODC-3	Running	
ELASTIC	ELODC (10.0.1.4)	ELO-ELODC-iSearch	Running	

  

Applications				
Type	Repository	Tomcat	Status	Version
IX	Academy	ELO-ELODC-1	Running	20.00.000.411
AS	Academy	ELO-ELODC-3	Running	20.00.000.009
TR	Academy	ELO-ELODC-2	Running	20.00.005.004
OCR		ELO-ELODC-2	Running	20.00.000.002
WF	Academy	ELO-ELODC-1	Running	20.00.004.356
WEB	Academy	ELO-ELODC-1	Running	20.00.005 [build 359]
SI	Academy	ELO-ELODC-1	Running	20.00.009.000

At the bottom of the interface, there is a blue bar with a 'Quit' button.

Mit einem Klick auf eine der Applications öffnet sich die zugehörige Application Status Seite.

Bei Neuanlage eines Repository werden für ELOprofessional die folgenden Webanwendungen installiert:

Typ	Beschreibung
<b>AS</b>	Automation Services, serverseitige Automatisierungsprozesse.
<b>IM</b>	XML Importer, ermöglicht einen Datenimport per XML-Definition.
<b>IX</b>	<p>Indexserver, bildet das Herzstück des Repository. Alle Clients verbinden sich über den Indexserver. Dieser ist für Repository-Vorgänge, Berechtigungsprüfungen, Workflows usw. verantwortlich. Ab ELO 12 laufen AM und DM innerhalb des IX als Plug-in.</p> <p>Access Manager, zuständig für die Benutzerauthentifizierung. Bei ELOprofessional existiert ein Access Manager für alle Repositorys. Er verwaltet alle Benutzer und die jeweiligen Berechtigungen der Benutzer innerhalb der Repositorys.</p> <p>Document Manager, der Dokumentenverwaltungsdienst.</p>
<b>TR</b>	Textreader, analysiert und extrahiert den Inhalt von Dokumenten für die Volltextsuche. Exportiert die Dokumente zur Analyse. Importiert die Dokumenteninhalte für die Volltextdatenbank.
<b>OCR</b>	OCR Service, konvertiert den Dokumenteninhalte von TIFF-, JPEG- und BMP- Dateien.
<b>WF</b>	Forms Services, die Serverkomponente für Formulare, Feeds und Webapps.
<b>WEB</b>	Wird der ELO Web Client installiert, wird der Web Client-Dienst auf dem ELO Server installiert und kann über eine URL aufgerufen werden (z. B. <a href="http://elodc:9090/web-Academy/">http://elodc:9090/web-Academy/</a> )
<b>Admin-Console</b>	Konfigurationsconsole für die ELO ECM Suite

Revision #2

Created 8 August 2024 11:16:14 by Laurin Fritz

Updated 8 August 2024 12:24:54 by Laurin Fritz