

Überblick über Konfigurationseigenschaften des Servers

 support.acrolinx.com/hc/en-us/articles/360000959829-Old-Überblick-über-Konfigurationseigenschaften-des-Servers

Betrifft

Produkt	Version
---------	---------

Acrolinx	4.3, 4.5, 4.6, 4.7, 5.0, 5.1, 5.2, 5.3
----------	--

Seit Version 5.0 bezeichnen wir „Regeln“ und „Regelsets“ als „Schreibtipps“ und „Schreibprofile“.

Die folgende Tabelle enthält einen nach Serverkomponente sortierten Übersicht der Servereigenschaften. Die meisten Acrolinx-Eigenschaften werden in der Hauptserver-Eigenschaftendatei oder den Sprachkonfigurationsdateien konfiguriert. Es gibt jedoch auch Eigenschaften, die über andere Arten von Konfigurationsdateien konfiguriert werden.

Tipp: Eine umfangreiche Liste aller Eigenschaften für die Konfiguration von Acrolinx finden Sie in der *Acrolinx-Eigenschaftentabelle*. In dieser *Eigenschaftentabelle* sind jedoch auch Eigenschaften enthalten, die nur von Entwicklern verwendet werden sollten. Diese Eigenschaften werden nicht in der standardmäßigen Benutzerdokumentation erwähnt. Die Acrolinx *Eigenschaftentabelle* wird zusammen mit dem Acrolinx Server im folgenden Verzeichnis installiert:

```
< I N S T A L L _ V E R Z > \server \www \doc \acrolinx  
Properties.xls
```

Weitere Informationen zur Konfiguration der jeweiligen Eigenschaft finden Sie im entsprechenden Abschnitt.

Eigenschaften	Relevante Themen
authentication.useExternal	External Directory Service zum Authentifizieren von Benutzern
authentication.external	External Directory Service zum Authentifizieren von Benutzern
authentication.external.ldap.localAuthenticationLifetimeMinutes	Konfigurieren des internen Authentifizierungs-Cache
authentication.external.ldap.ldapUrl	Konfigurieren der überholten LDAP-Implementierung
authentication.external.ldap.userName	
authentication.external.ldap.password	
authentication.external.ldap.secureUrl	

Eigenschaften	Relevante Themen
authentication.external.ldap.distinguishedNameEntrySearchKey authentication.external.ldap.distinguishedNamePattern	Konfigurieren der DN-Auflösung
authentication.external.ldap.useUserNameMapping	Deaktivieren der DN-Erkennung
authentication.external.ldap.requireGroupMembership authentication.external.ldap.groupAttributes authentication.external.ldap.permittedGroups	Konfigurieren von Gruppenzugehörigkeiten
authentication.lockout.attempts	Hier konfigurieren Sie, wie oft ein Benutzer ein falsches Passwort eingeben darf, bevor das Konto gesperrt wird. Sie können 0 einstellen, um diese Funktion zu deaktivieren. Standardmäßig ist die Einstellung hier 5 . Beachten Sie, dass bereits der letzte falsche Versuch die Fehlermeldung „Konto gesperrt“ hervorruft.
authentication.lockout.durationSeconds	Konfigurieren Sie die Dauer der Sperrung in Sekunden. Nach dieser Zeit werden Konten, die wegen der Eingabe inkorrektur Passwörter gesperrt sind, wieder entsperrt. Ein Neustart des Servers bewirkt ebenfalls eine Entsperrung. Der Wert muss höher als 0 sein, da wir die manuelle Entsperrung von Konten nicht unterstützen. Der Standardwert ist 30 Sekunden.
client.autocheckOnFileClose	Konfigurieren vergleichender Prüfungen (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
clientPropertiesPath	Ändern des Speicherorts der Benutzereigenschaftendateien (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
client.reportDirectory	Lokales Speichern von Prüfberichten
client.shareUsageInformationWithAcrolinx	Deaktivieren der Sammlung anonymer Benutzerstatistiken von Sidebar-Integrationen.
client.userIdDefault	Festlegen des vorgeschlagenen Acrolinx-Benutzernamens beim Registrieren

Eigenschaften	Relevante Themen
enableLinkChecker	Aktivieren des Link Checkers (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
endpointHost	Der Hostname des Hauptservers.
endpointListenHost	Schränken Sie die Adresse ein, auf die der Hauptserver reagiert.
endpointPort	Der Port, auf den der Hauptserver für externe Kommunikation reagiert. Standardmäßig ist die Einstellung hier 8031 .
endpointProtocol	Definiert, ob für die Kommunikation zwischen Hauptserver und Integrationen http oder https verwendet wird. Standardmäßig ist die Einstellung hier http.
externalBaseUrl	Konfigurieren des Servers zur Ausführung hinter einem Reverse Proxy
languageServers.globalCapacityLimitB	Konfigurieren der maximalen Größe der Warteschlange für Prüfungsanfragen
languageServers.largeTaskWaitThreshold languageServers.batchTaskWaitThreshold	Konfigurieren der Dokumentwartezeiten
languageServers.largeTaskSizeThreshold	Konfigurieren der Dokumentwartezeiten
maxParallelResourceLoadRequests	Konfigurieren der Sprachkonfigurationen zum gleichzeitigen Neuladen
privacy.includeUsernameInFileNames	Unterdrücken von Benutzerkennungen in Dateinamen
privacy.secureReportDownloads	Sichern des Zugriffs auf Scorecard und Berichte
reportingDatabase.enable	Deaktivieren des Reporting Database Connector (<i>Acrolinx Analytics Handbuch</i>) Online öffnen
sanitization.sanitizers.terminology.idAlias sanitization.sanitizers.terminology.replacedRanges	Wie kann ich verhindern, dass Sonderzeichen Probleme beim Prüfen oder Eingeben von Termen verursachen? (<i>FAQs und Artikel zur Fehlerbehebung</i>) Online öffnen

Eigenschaften	Relevante Themen
securityHeadersEnabled	Schalten Sie Sicherheitsfunktionen wie die SAMEORIGIN-Richtlinie ein. Möglicherweise müssen Sie die Eigenschaft auf true setzen, wenn Sie den Termbrowser in einen Iframe einbetten. Standardmäßig ist der Wert false eingestellt.
serializedResourceReloading	<u>Konfigurieren der Sprachkonfigurationen zum gleichzeitigen Neuladen</u>
singleSignOn.method	Konfigurieren von Single Sign-on
singleSignOn.genericPassword	<u>Einrichten des Acrolinx Server für Single Sign-on</u>
singleSignOn.usernameKey	
singleSignOn.passwordKey	
singleSignOn.allowedRemoteAddresses	
sslKeystore	Konfigurieren von HTTPS
sslKeystorePassword	<u>Sichern des Acrolinx Servers mit HTTPS</u>
sslTruststore	
sslTruststorePassword	
suggestAdmittedTerms	Konfigurieren einer zusätzlichen Markierung für erlaubte Terme (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
termBrowser.authRequired	<u>Sichern des Zugriffs auf den Term Browser</u>
termContributionUrl.isEnabled	Aktivieren der Term Contribution über die Acrolinx Scorecard (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
termContributionUrl.contextFieldName	
termContribution.authRequired	Aktivieren der anonymen Term Contribution (<i>Acrolinx Term Contribution Benutzerhandbuch</i>) Online öffnen
termSearchLog.enableLog	Aktivieren der Termsuche-Protokolldatei (<i>Terminologiemanager Benutzerhandbuch</i>) Online öffnen

Eigenschaften	Relevante Themen
termSearchLog.enableProposalSubmission	Benutzern erlauben, Terme über das Suchfeld im Term Browser vorzuschlagen und die Standardwerte für vorgeschlagene Terme definieren (<i>Terminologiemanager Benutzerhandbuch</i>) Online öffnen
termSearchLog.statusName	
termSearchLog.domainName	
termSearchLog.languageName	
useCustomizableAdmittedTermFlag	Konfigurieren einer zusätzlichen Markierung für erlaubte Terme (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
http.logging.filename	Protokollierung von Web-Anfragen Details hierzu finden Sie im Artikel Verwalten der Serverprotokolle .

Tabelle 1 Hauptserver-Eigenschaften

Sie können die Eigenschaften aus der folgenden Tabelle verwenden, um das Verhalten des Hauptservers zu konfigurieren. Die Eigenschaften werden in der Hauptserver-Eigenschaftendatei konfiguriert.

%ACROLINX_CONFIGURATION_ROOT%\server\bin\coreserver.properties

Eigenschaften	Relevante Themen
harvestingRules	Konfigurieren der Termextraktion (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
lengthChecker.sentenceLength	Festlegen der maximalen Länge von Sätzen für den Schreibtipps „Satz zu lang“ (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
lengthChecker.sentenceTooLongRuleName	Konfigurieren der Anzeige des Schreibtipps „Satz zu lang“ für Benutzer der Integration (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
lengthChecker.sentenceTooLongPhrase	
reuse.overrideOtherFlags	Verhindern des Überschreibens anderer Markierungen durch Wiederverwendungsmarkierungen (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
reuseSentenceHelp	Anpassen des Speicherorts der Hilfedateien (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
sentenceTooLongHelp	
spellCheckerHelp	
terminology.sources	Konfigurieren von Termsets in der Sprachkonfigurationsdatei (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen

Eigenschaften	Relevante Themen
termharvesting.onlyServerSide	Konfigurieren der Termextraktion (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
terminology.markAdmittedTerms	Markieren von erlaubten Termen in der Farbe für gesperrte Terme (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
terminology.scoreAdmittedTerms	Konfigurieren der Bewertung für erlaubte Terme (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen

Tabelle 2 Sprachkonfigurationseigenschaften

Sie können die in der folgenden Tabelle beschriebenen Eigenschaften verwenden, um das Verhalten bei Prüfungen in einer bestimmten Sprache zu konfigurieren. Sie konfigurieren diese Eigenschaften in den Sprachkonfigurationsdateien:
%ACROLINX_CONFIGURATION_ROOT%\data\<LANG_ID>\configuration.properties

Eigenschaften	Relevante Themen
capacity.maxDocumentSize (<i>Sprachserver-Eigenschaften</i>) %ACROLINX_CONFIGURATION_ROOT%\server\bin\ls-<ID>.properties	Größenbegrenzung
coreServerEndpointUrl (<i>Sprachserver-Eigenschaften</i>) %ACROLINX_CONFIGURATION_ROOT%\server\bin\ls-<ID>.properties	Ändern der Adresse des Hauptservers
dataRoot (<i>Sprachserver-Eigenschaften</i>) %ACROLINX_CONFIGURATION_ROOT%\server\bin\ls-<ID>.properties	Ändern des Stammverzeichnis der Ressourcendateien
pool (<i>übergeordnete Sprachkonfigurationsdatei</i>) %ACROLINX_CONFIGURATION_ROOT%\data\configurations.properties	Anpassen der Zuweisung der Sprachkonfigurationen Festlegen von Sprachkonfigurationen
termhelp.template.root (<i>Term Browser-Eigenschaften</i>) %ACROLINX_CONFIGURATION_ROOT%\data\termbrowser.properties	Anpassen des Speicherorts der Termhilfevorlagen (<i>Guidance Administrationshandbuch</i>) Online öffnen
wrapper.logfile.maxsize (<i>Konfigurationsdatei des Wrappers für die Protokollierung</i>) %ACROLINX_CONFIGURATION_ROOT%\server\bin\wrapper.logging.conf	Ändern des Verlaufs der Umfangsprotokollierung

Eigenschaften

Relevante Themen

wrapper.logfile.maxfiles
(*Konfigurationsdatei des Wrappers für die Protokollierung*)

Ändern des Verlaufs der
Umfangsprotokollierung

%ACROLINX_CONFIGURATION_ROOT%\server\bin\wrapper.logging.conf

Tabelle 3 Weitere Eigenschaften

Sie können die Eigenschaften aus der folgenden Tabelle verwenden, um die in Klammern stehende Komponente zu konfigurieren.

