



Semantics DxLA

Ein Applikationsverantwortlicher verlangt für eine Problemanalyse eine aktuelle Auswertung aller LDAP Operationen, die seine Applikation an den Verzeichnisdienst sendet. Wie können solche Anfragen effizient erledigt werden? Der Directory Server steht unter aussergewöhnlich hoher Last. Wie kann der Verursacher zeitnah identifiziert werden? Wie können die Betriebskosten einer Atos DirX® Directory Server Infrastruktur verursachergerecht auf die Applikationen umgelegt werden?

Dies sind Beispiele von Fragen, welche sich beim Betrieb eines Verzeichnisdienstes oder eines IAM Systems stellen. Welche Werkzeuge stehen Ihnen in einer Atos DirX® Umgebung zur Verfügung, um innert nützlicher Frist Antworten liefern zu können?

Semantics DxLA Log Analyzer sammelt die DirX® LDAP Auditlog Daten der Master und Shadow Server und aggregiert diese in einer zentralen Datenbank.

Über eine grafische Oberfläche lassen sich Auswertungen machen zu:

- Anzahl Operationen
- Operationsdauer
- Verbindungsdauer
- Transferierte Datenmengen

Von besonderem Interesse kann auch sein:

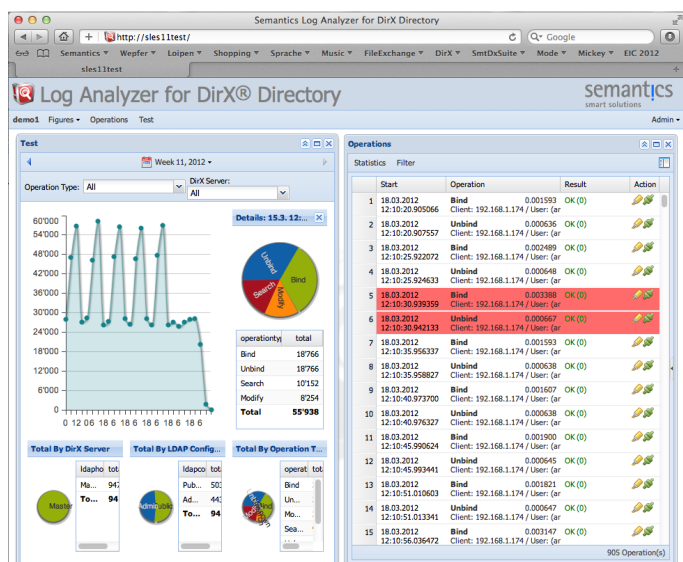
- Art von Benutzeroperationen während eines Zeitraums
- Fehlversuche von Anmeldungen (auch pro Benutzer)

DxLA Log Analyzer kann auch eingesetzt werden, um Qualität und Effizienz von Applikationen, welche auf den Verzeichnisdienst zugreifen, zu steigern.

Selbstverständlich können auch zentrale Reporting Tools, wie Crystal Reports oder Jasper den DxLA Log Analyzer als Quelle für eigene Berichte nutzen.

Semantics DxLA Log Analyzer basiert auf Standardtechnologien. DxLA sammelt Daten sämtlicher aktuellen DirX® Directory Versionen mit den unterstützten Betriebssystemen. DxLA ist für die Plattformen Oracle™ Solaris™ und Linux verfügbar.

Überzeugen Sie sich von den Stärken von Semantics DxLA Log Analyzer. Kontaktieren Sie uns für eine unverbindliche Beratung.



Alle Warenzeichen sind Warenzeichen oder registrierte Warenzeichen der entsprechenden Eigentümer.

semantics
smart solutions

www.semantics.ch

Semantics AG
Lerchenfeldstrasse 10
CH-9500 Wil / SG
Telefon +41 (0)71 929 46 00
info@semantics.ch

- > Identity Management
- > Managed Services
- > High Availability
- > Data Protection
- > Verkauf