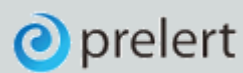


FACTSHEET

Anomaly Detective mit Prelert



Decken Sie anomales Verhalten auf – mit der Prelert App für Splunk

Die Herausforderung

IT-Abteilungen möchten Probleme proaktiv entdecken, aber Fehlalarme und das Setzen von statischen Schwellenwerten machen dies schwierig. Zudem ist es mit den meisten Tools nicht möglich, Kreuzkorrelationen abzubilden, die das Auffinden von Problemursachen erst ermöglichen. In der Folge steigen die IT-Kosten unnötig an, das Troubleshooting dauert zu lange oder Probleme bleiben ungelöst oder gar unentdeckt.

Die Lösung: Prelert Anomaly Detective – Analyse in Echtzeit

Die Anomaly Detective App von Prelert erweitert Splunk durch innovative Analysemöglichkeiten in Echtzeit zur präzisen Meldung aufkommender Probleme, ohne dass Grenzwerte voreingestellt werden müssen.

Mittels unüberwachter Lerntechniken (selbstlernend) werden Felder und Werte Ihrer Daten analysiert und ein Modell normaler Verhaltensweisen Ihrer Umgebung entwickelt. Anhand dieses Modells wird anschließend anomales Verhalten aufgedeckt. Sobald sich ein Problem entwickelt, weist die Software auf die Daten hin, die unmittelbar mit dem Problem im Zusammenhang stehen.

Prelert Dashboards

Profitieren Sie von folgenden Prelert Dashboards:

Real-Time

Zum Aufdecken bestehender Anomalien durch ständig laufende Hintergrundsuchen nach Unregelmäßigkeiten, wobei die Suchergebnisse in voreingestellten Summary Indizes abgespeichert werden

Compare

Zum Vergleichen zweier Suchen des gleichen Datenquelltyps, die zu verschiedenen Zeitpunkten durchgeführt werden

AutoDetect

Erweitert Standardsuchen durch einen Algorithmus zur Identifizierung und Eingrenzung anomaler Aktivitäten

Categorize

Zum Kategorisieren von Klartextfeldern auf Grundlage der Ähnlichkeit der Textfolgen

Die Vorteile im Überblick

- » Automatisches Baselineing für Eventdaten und Metriken
- » Proaktive und genaue Erkennung von entstehenden Problemen und Ursachen
- » Keine Regeln und Schwellenwerte nötig
- » 100% selbstlernende Maschinenintelligenz
- » Einfache Installation als Splunk App
- » In nur wenigen Minuten einsatzbereit
- » Transparente Kosten

Einfache Installation - Einsatzbereit in wenigen Minuten

Die Prelert Versionen im Vergleich

Feature	Free License	Premium License
Compare Searches (Historical)	✓	✓
AutoDetect Anomalies (Historical)	✓	✓
Unstructured Data Categorization	✓	✓
Customized Dashboards	✓	✓
Real-Time Analysis		✓
Support	Community	✓

Testen Sie Prelert und sehen Sie selbst!

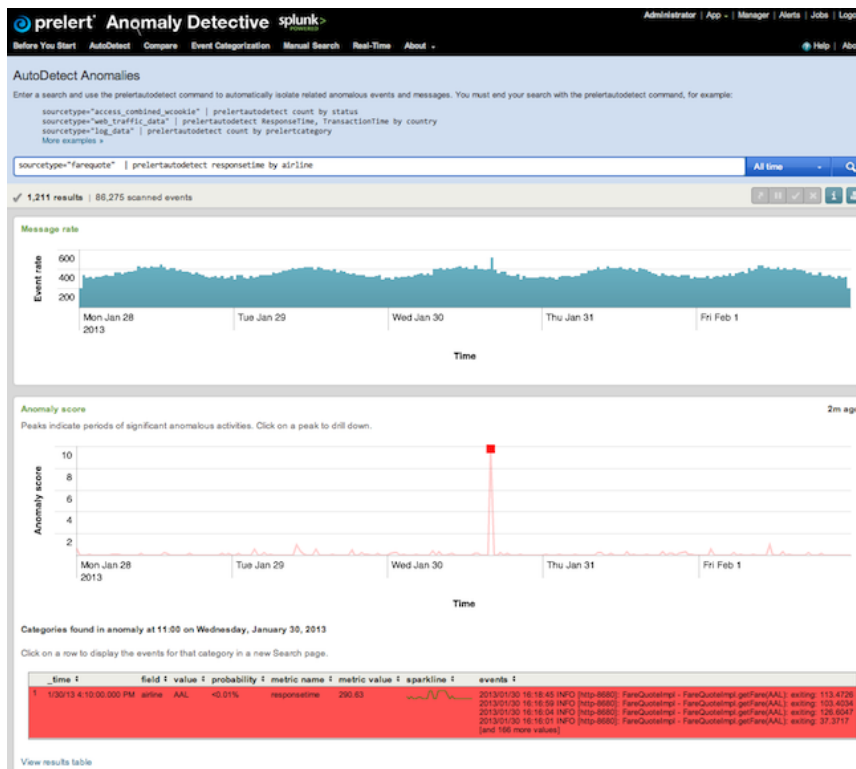
Die Prelert Free Version steht Ihnen kostenlos zur Verfügung. Die Premium Version können Sie kostenlos für 30 Tage testen.

Die Downloads finden Sie unter:
www.lcsystems.ch/Prelert

Gerne unterbreiten wir Ihnen ein Angebot - Als Prelert Partner sind wir genau die richtige Adresse -
Kontaktieren Sie uns!

Das Lizenzmodell

Das Lizenzmodell für Prelert ist ganz einfach:
Das Volumen an täglichen Logdateien ergibt den Lizenzpreis.



DATA CENTER SOLUTIONS

Als innovatives, international tätiges Schweizer Unternehmen bietet LC Systems seit über 25 Jahren qualitativ hochwertige Data Center Services sowie umfassende und etablierte Services für den Bereich Data Analytics entlang der gesamten Wertschöpfungskette: von der strategischen Beratung über die Realisierung und Weiterentwicklung bis hin zum Managed Service. LC Systems beschäftigt über 100 Data Center- und Data Analytics-Spezialisten an den Standorten in der Schweiz, in Deutschland und Österreich.



LC Systems-Engineering AG
Postfach 40, Seestrasse 24
CH-9326 Horn
Telefon +41 (0)58 360 80 60
info@lcsystems.ch

Office Basel
Reinacherstrasse 129
CH-4053 Basel
Telefon +41 (0)58 360 89 00

Office Bern
Talweg 17
CH-3063 Ittigen BE
Telefon +41 (0)58 360 84 00

LC Systems GmbH
Landsberger Straße 302
D-80687 München
Telefon +49 (0)89 416 11 8870
info@lcsystems.de

LC Systems GmbH
Landstraßer Gürtel 3
A-1030 Wien
Telefon +43 (0)1 916 55 33-0
info@lcsystems.at