

## Projekt: Statusreportanalyse (StaRepAnalyse)

### Der Kunde



Engel Austria GmbH

Ludwig-Engel-Straße 1, 4311

Schwertberg

[www.engelglobal.com](http://www.engelglobal.com)

### Ansprechpartner

Herr MSc Marcel Tober

### Ausgangssituation

Logfiles einer Anlage sind wesentlich um Ereignisse zu protokollieren. Die Logfiles einer Anlage werden gesammelt in einem Statusreport (StaRep) gespeichert. Um StaReps zu analysieren und wichtige Ereignisse zu erkennen, wie Fehlermeldungen, wurde ein Tool entwickelt, welches StaReps

### Das Projektteam

Stefan Daniel, Adem Srndic

### Projektbeschreibung

Die Firma Engel besitzt viele verschiedene Maschinen, wobei bestimmte von denen jeden Tag um Mitternacht einen Statusreport abschicken. Diese werden auf einen Server hochgeladen und gespeichert. StatusReportAnalyse greift auf diese Daten zu und analysiert diese nach festgelegten Kriterien und sendet entsprechende Reports/Rückmeldungen zurück.

### Ergebnisse / Nutzen

Automatisierte Fehlererkennung und Speicherung von Fehlerberichten zur frühzeitigen Erkennung.