

AQUA – ADDITIVE Qualitätsserver

Ihre Lösung für webbasiertes, statistisches Qualitätsmanagement

Aufgabe:

- Prozessübergreifend Qualitätsmerkmale monitoren, auswerten und automatisiert reporten
- Standardisierte statistische Auswertungen mit Visualisierung und Verwaltung der Ergebnisse, zentralisieren

Lösung:

- IT- geführte Implementierung und Systemintegration
- Webtechnologien (Java-Skript, Java, PHP...)
- Software als Online-Auswertesystem (Minitab, Mathematica, Origin, ...)
- Oberflächen-Design getrennt von Inhalt und Daten
- Automatisierte Datenerfassung
- On-Premise Solution



Nutzen:

- Weltweite Verfügbarkeit
- Zentrales Prozessmanagement mit dezentraler Prozessdatenerfassung
- Fehlerminimierung bei Datenerfassung und Berichterstellung
- Vergleichbare Ergebnisse, einheitliche Rechenregeln
- Verbesserte Zusammenarbeit durch standortübergreifenden Informationsaustausch
- Qualitätssteigerung durch schnellen Zugriff auf relevante Daten und Informationen
- Erfassung prozessrelevanter Ereignisse und ggf. Alarm-Meldung
- Prozessübergreifende Ursachen-Wirkungsanalyse
- Leistungsstarke Statistikfunktionen, Kontrollkarten, Histogramme, ...
- Optional: Prüfplanerstellung, Integrierbare Probenverwaltung
- Optional: Integrierbare Six Sigma-Methodik

www.additive-net.de/aqua

ADDITIVE IT-SERVICE

IT-Lösungen, Dienstleistungen und Applikationen



IT-Konzepte und Lösungen in den Bereichen:

- Private- und Enterprise-Cloud-Systeme
- Private mobile Netzwerke – Datenkommunikation mobiler Systeme
- T-Sicherheit
- Industrie 4.0 Systemintegration
- Computer Aided Quality (CAQ)
- Webbasierte Datenanalyse/-auswertung
- Automatisierte, webbasierte Reporterstellung
- Datenbanksysteme und Webanwendungen
- Zugriff auf beliebige Datenquellen
- Softwareentwicklung im techn. wissenschaftlichen Umfeld
- Hochleistungsrechnen – High-Performance-Computing (HPC)

www.additive-net.de/it-service