

ÜBERSICHT DER SCHNITTSTELLEN









TransGraph LIMS (Laborverwaltung)

bietet eine effektive Zeitersparnis, da chemisch-technische Analysewerte von Anton Paar importiert werden können, was den manuellen Aufwand reduziert.

Grenzwerte können in Echtzeit während des Imports überwacht und überprüft werden, für eine zuverlässige Qualitätskontrolle. Zudem können die Grenzwerte in Excel importiert werden, um eine nahtlose Integration in bestehende Arbeitsabläufe sicherzustellen.

Die Laborverwaltung kann individuell an Ihre spezifischen Laborprozesse angepasst werden.

TransGraph PIMS

(Produktionsverwaltung) ermöglicht eine präzise Füllmengenkontrolle,

um sicherzustellen,
dass die Anforderungen
eingehalten werden.

Die Daten der Messgeräte
werden in Echtzeit in
den Produktionsbericht

werden in Echtzeit in den Produktionsbericht importiert und grenzwertgeprüft, um eine genaue Qualitätskontrolle zu gewährleisten.

Durch die Digitalisierung der Produktionsverwaltung werden Arbeitsabläufe effizienter und transparenter gestaltet. Zudem ermöglicht die ERP-Anbindung, dass Produktionsplanung und Betriebsaufträge digital importiert werden können.

El

(Enterprice Ressource Planning) ermöglicht die Pflege

von Stammdaten
(Artikeln und Sorten),
Übernahme der Prod.Planungsdaten sowie
Abgleich der Bestände
(Inventur, Wareneingänge,
produzierte Chargen
etc.) in einem zentralen
System, was zu einer
effizienten Verwaltung und
Organisation führt.

Um eine qualitätsgesicherte Produktion sicherzustellen, werden Wareneingänge beprobt und müssen durch das Labor freigegeben werden.

TransGraph

LVS

(Lagerverwaltungssystem)

ermöglicht eine automatisierte Übertragung der produzierten Chargen aus den Abfüllberichten an das Lagerverwaltungsprogramm.

Dadurch wird eine nahtlose und effiziente Erfassung und Verwaltung der produzierten Chargen im Lager gewährleistet.

Die automatisierte Übertragung der Informationen reduziert manuellen Aufwand, minimiert Fehlerquellen und optimiert den gesamten Lagerprozess.

So verwendet unser Kunde Schloss-Quelle Mellis die BDE-Software TransGraph:

"Im Rahmen des Arbeitsablaufs findet der Artikelabgleich ausschließlich über INTEGRA/ORGA-SOFT statt. Dieser Prozess wird automatisiert in TransGraph durchgeführt, indem Betriebsaufträge (Import) in INTEGRA automatisch zugeordnet werden. Die damit verbundenen Roh- und Betriebsstoffe werden über INTEGRA in einem Produktionsbericht in TransGraph angezeigt.

Ein Beispiel für diesen automatisierten Ablauf ist die Materialwirtschaft. Die erfassten Materialien werden in einem Produktionsbericht zusammengeführt, der sich alle 10 Minuten automatisch generiert. Dank der automatisierten Integration zwischen INTEGRA von ORGA-SOFT und unsere BDE-Software TransGraph kann sowohl der Informationsfluss als auch die Effizienz der Produktionsprozesse um ein Vielfaches optimiert werden."

Karsten Will Gesamtleiter Qualtitätswesen, Schloss-Quelle Mellis GmbH



Wenn Sie Interesse an einer individuellen Beratung zur Einführung unserer Softwareprodukte haben, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren. Wir helfen Ihnen gerne weiter und finden die beste Lösung für Ihre Anforderungen!



Klaus Vette Geschäftsführer

klaus.vette@vette-edv.de +49 (0)221 / 168017-10



Alexandra Vette
Leitung Marketing & Vertrieb

alexandra.vette@vette-edv.de +49 (0)221 / 168017-12

www.vette-edv.de



Tel.:+49 (0) 221- 16 80 17 10 Mail: info@vette-edv.de www.vette-edv.de

VETTE.

Import der INTEGRA Inventurdaten

→ Buchungsdatensätze werden angelegt

Import von INTEGRA Materialentnahmedaten

→ Buchungsdatensätze werden angelegt

Import von INTEGRA Betriebsaufträgen

riert werden

Export von TransGraph Buchungsdatensätze

Ubertragung kann in TransGraph konfigu-

