

Plant i.T.

Process Control Systems. MES inside.

Works with

EcoEtruxure™

Plant Acquis iT LMS

Das leistungsstarke Line Management System zur Stördatenerfassung und -analyse

Unser Line Management System (LMS) für die Datenerfassung und -analyse an Linien, Anlagen und Maschinen ist als kompakte Lösung mit minimalen Investitionskosten erhältlich.

Plant Acquis iT LMS dient der exakten Erfassung und Zuordnung von Stördaten sowie deren Analyse. Ferner ermöglicht es die Erstellung elektronischer Schicht- und Auftragsprotokolle – ein wichtiger Schritt auf dem Weg zur papierlosen Produktion. Die Bedienung erfolgt über Webbrowser auf vorhandenen Bedienstationen oder über mobile Endgeräte.

Die kompakte Lösung dient als Basis für die Optimierung von Abfüll- und Verpackungsanlagen sowie Hilfsbetrieben und lässt sich schnell und einfach implementieren.

proleit.de

ProLeiT

by **Schneider** Electric

Schlüsselfunktionen von Plant Acquis iT LMS:

- Dashboard für aktuelle Leistungsdaten – Übersicht über alle Aggregate und Anlagen sowie ihren zeitlichen Statusverlauf
- Elektronisches Schicht- und Auftragsprotokoll – Papierlose Produktion
- Analyse der Störverursacher – Basis zur Optimierung der Anlagen
- Skalierbar für Erweiterungen – Anwendbar auf 1-n Linien und Aggregaten
- Webbasierte Anwendung – Datenzugriff via Webbrowser, auch von mobilen Geräten
- Störzeitenerfassung über das Stromsignal/ die Leistungsaufnahme –
 - Kein Eingriff in die vorhandene Steuerung und keine zusätzliche Kopfstation notwendig
 - Inbetriebnahme bei laufender Produktion möglich



proleit.de

ProLeiT
by Schneider Electric

ProLeiT GmbH
Einsteinstr. 8 | 91074 Herzogenaurach | Deutschland
Tel: +49 9132 777 0 | Fax: +49 9132 777 150 | info@proleit.com

© 2021 ProLeiT

Plant iT und brewmaxx sind eingetragene Marken und Markennamen von ProLeiT. Schneider Electric, Microsoft, Qlik, Rockwell Automation, SAP, Siemens, Windows und alle hier nicht genannten Marken und Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen. Die Informationen in diesem Dokument enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch die Weiterentwicklung der verschiedenen Systemkomponenten ändern können. Einige der in diesem Dokument verwendeten Grafiken und Abbildungen sind beispielhaft und können vom jeweiligen Auslieferungszustand abweichen. ProLeiT und die Tochterunternehmen stehen lediglich für Systemfunktionalitäten und Dienstleistungen nach der Maßgabe ein, wie diese in einem Vertrag über den jeweiligen Liefer- und Leistungsumfang ausdrücklich geregelt sind.