

Preis: 15.000,- €

BEQUEM UND ÜBERSICHTLICH

MOBILE DATEN- ERFASSUNG

[FP]-LIMS ELEKTRONISCHES LABORBUCH

- Mobile Erfassung von Messdaten
- Mobile Bearbeitung von Prüfaufträgen in Kanban-Board
- Benutzerfokussierte Ansicht
- Gerätefilter
- Gezielte Informationsbereitstellung
- Erweiterbar durch das Produktionsdashboard

FACT SHEET

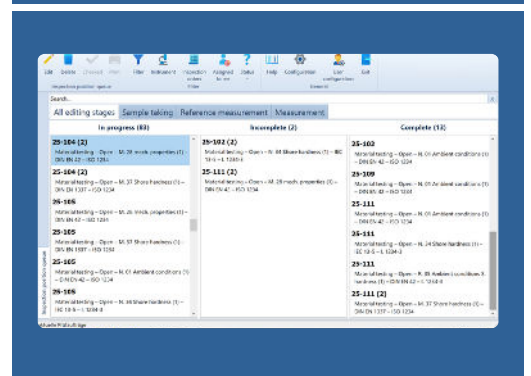
WAS IST DAS ELN?

Mit dem [FP]-LIMS ELN können Sie Labordaten und Prüfaufträge direkt am Messgerät verwalten. Dank benutzerorientierter, nach Geräten gefilterter Ansichten wird Ihre tägliche Arbeit wesentlich flexibler und übersichtlicher. Eine auf das Wesentliche reduzierte, übersichtliche Anzeige vermeidet Ablenkungen und hilft Ihren Mitarbeitern, effizienter zu arbeiten. Über ein integriertes Kanban-Board können sie ihre Aufgaben jederzeit einsehen, priorisieren und effektiv bearbeiten.

Bei Bedarf kann das [FP]-LIMS ELN um das [FP]-LIMS Produktionsdashboard erweitert werden. Diese Erweiterung bietet Ihnen einen schnellen und kompakten Überblick über die aktuellen Analysen aller Ihrer Produkte und sorgt so für noch mehr Transparenz in Ihren Prozessen.

Da das ELN für den Einsatz direkt am Messgerät konzipiert ist, erfolgen die Dateneingabe und die Auftragsabwicklung dort, wo die Messungen getätigt werden. Die Ansichten können auf den jeweiligen Arbeitsplatz zugeschnitten werden, sodass die Benutzer nur die für dieses Gerät relevanten Prüfaufträge, Ergebnisse und Eingabefelder sehen.

Dies unterstützt eine konsistente Dokumentation am Messort und reduziert Folgearbeiten wie manuelle Übertragungen oder spätere Dateneingaben. In der Praxis verkürzt dies die Durchlaufzeiten und verbessert die Rückverfolgbarkeit, da die Einträge sofort und strukturiert erfasst werden.



DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK

Preise und Modulübersicht



- Die mobile Datenerfassung auf dem Messgerät macht lange Wege und Notizblöcke überflüssig.
- Der Verzicht auf handschriftliche Notizen reduziert Übertragungsfehler und verbessert die Vollständigkeit der Dokumentation.
- Auf der Kanban-Tafel werden nur die dem zuständigen Mitarbeiter zugewiesenen Inspektionsaufträge angezeigt.
- Reduzierte, aufgabenorientierte Ansichten sorgen für Klarheit auf dem Gerät und lenken die Aufmerksamkeit auf das Wesentliche.
- Gerätefilter ermöglichen die gezielte Bearbeitung von Prüfaufträgen, die einem bestimmten Messgerät zugewiesen sind.