



Ein digitaler Zwilling ist nicht einfach die nächste Software, sondern eine grundlegende Veränderung im Management einer industriellen Anlage. Bilder: Gerd Altmann auf Pixabay

Messe Stuttgart
Mitten im Markt



IN.STAND
Die Messe für Instandhaltung
und Services

2ND EDITION
21.-22.10.2020
Messe Stuttgart

www.in-stand.de #instand20

www.sensor-test.com

Software Wartungsplaner Version 2020

... punktet unter anderem mit mehr Transparenz

Maschinen und Anlagen müssen regelmäßig inspiziert und gewartet werden, um die Sicherheit der eigenen Mitarbeiter zu gewährleisten und lange Ausfallzeiten zu vermeiden. Eine entsprechend leistungsfähige Wartungssoftware kann sicherstellen, dass sämtliche Prüfvorschriften und -zeiträume im Blick behalten werden. Die Hoppe Unternehmensberatung bietet mit dem Wartungsplaner eine solche an, wobei die aktuelle Version mit einigen Neuerungen aufwartet.

Angesichts der unzähligen Vorschriften für die Wartung, Überprüfung und Instandhaltung von Maschinen und Anlagen, der unterschiedlichen Prüfintervalle und der Anforderungen an die Dokumentation von durchgeführten Inspektionen stellt sich die Frage, wie dieser Aufwand möglichst effizient und rechtssicher bewältigt werden kann.

Oft werden hierfür immer noch handschriftliche Listen, Excel-Tabellen oder eigenentwickelte Datenbanken eingesetzt, mit denen sich in den meisten Fällen jedoch nur unzureichend Arbeitsmittel-

mäßige Updates, damit die Benutzer immer auf dem neuesten Stand sind; so wie jetzt bei Version 2020 der Software, die einige neue Funktionen zu bieten hat.

Der Import-/Export-Assistent zeigt nun zum Beispiel alle durchgeführten Änderungen mit Angabe des Benutzernamens, sodass die Bearbeitung des Datensatzes nachvollziehbar wird. Eine absteigende oder aufsteigende Sortierung der Betriebsdaten macht die Benutzeroberfläche außerdem noch übersichtlicher. Ein schnelleres Arbeiten ermöglicht nun ei-

ne neue Technik für ein schnelleres Blättern von Objekt zu Objekt.

Weil viele Fachkräfte für Arbeitsschutz mit Smartphone und Tablet arbeiten, gibt es auch hier Verbesserungen, wie etwa ein neues Auswahlm Menü, Darstellung der Bilder zu einem Bericht in normaler Größe oder erweiterte Optionen für die Datenübertragung in die Software. Wer es selbst ausprobieren möchte, dem schickt der Anbieter auf Wunsch eine kostenlose Demo-CD zu.

www.wartungsplaner.de

Software Wartungsplaner Version 2020

... punktet unter anderem mit mehr Transparenz

Maschinen und Anlagen müssen regelmäßig inspiziert und gewartet werden, um die Sicherheit der eigenen Mitarbeiter zu gewährleisten und lange Ausfallzeiten zu vermeiden. Eine entsprechend leistungsfähige Wartungssoftware kann sicherstellen, dass sämtliche Prüfvorschriften und -zeiträume im Blick behalten werden. Die Hoppe Unternehmensberatung bietet mit dem Wartungsplaner eine solche an, wobei die aktuelle Version mit einigen Neuerungen aufwartet.

Angesichts der unzähligen Vorschriften für die Wartung, Überprüfung und Instandhaltung von Maschinen und Anlagen, der unterschiedlichen Prüfindervalle und der Anforderungen an die Dokumentation von durchgeführten Inspektionen stellt sich die Frage, wie dieser Aufwand möglichst effizient und rechtssicher bewältigt werden kann.

Oft werden hierfür immer noch handschriftliche Listen, Excel-Tabellen oder eigenentwickelte Datenbanken eingesetzt, mit denen sich in den meisten Fällen jedoch nur unzureichend Arbeitsmittelprüfungen und Betriebsanweisungen effizient und vor allem rechtssicher dokumentieren lassen.

Abhilfe schafft hier eine Software, die alle Aspekte im Rahmen der Betriebsmittelwartung abdeckt. Eine solche Softwarelösung verfügt über sämtliche Wartungs- und Instandhaltungsvorschriften, einen Kalender zur Planung anstehender Wartungsaufgaben sowie über eine Funktion, mit der in Prüfberichten entsprechende Wartungsaufträge generiert werden können. Die Software ermöglicht es den Fachkräften für Arbeitsschutz und -sicherheit sowie EHS-Managern, mit wenigen Klicks Dokumente zu erstellen, zu archivieren und zu pflegen.

„Eine Wartungsmanagementsoftware reduziert einerseits den Arbeitsaufwand im Rahmen der Prüfpflichten eines Unternehmens und andererseits sind Prüfberichte bei Betriebsprüfungen stets griffbereit“, erklärt Ulrich Hoppe von der Hoppe Unternehmensberatung, die nach eigenen Angaben eine solche Softwarelösung namens „Wartungsplaner“ anbietet. Der Wartungsplaner basiert auf DIN EN ISO 9001 und entspricht den Empfehlungen der Berufsgenossenschaften für das Prüfzeitenmanagement. Das Unternehmen erarbeitet zudem regel-

mäßige Updates, damit die Benutzer immer auf dem neuesten Stand sind; so wie jetzt bei Version 2020 der Software, die einige neue Funktionen zu bieten hat.

Der Import-/Export-Assistent zeigt nun zum Beispiel alle durchgeführten Änderungen mit Angabe des Benutzernamens, sodass die Bearbeitung des Datensatzes nachvollziehbar wird. Eine absteigende oder aufsteigende Sortierung der Betriebsdaten macht die Benutzeroberfläche außerdem noch übersichtlicher. Ein schnelleres Arbeiten ermöglicht nun ei-

ne neue Technik für ein schnelleres Blättern von Objekt zu Objekt.

Weil viele Fachkräfte für Arbeitsschutz mit Smartphone und Tablet arbeiten, gibt es auch hier Verbesserungen, wie etwa ein neues Auswahlm Menü, Darstellung der Bilder zu einem Bericht in normaler Größe oder erweiterte Optionen für die Datenübertragung in die Software. Wer es selbst ausprobieren möchte, dem schickt der Anbieter auf Wunsch eine kostenlose Demo-CD zu.

www.wartungsplaner.de

ENTERPRISE ASSET MANAGEMENT SOFTWARE

In der Welt von Ultimo dreht sich alles um Managementprozesse und die Software, die Sie dazu benötigen. Wenn Sie die Verantwortung für Assets oder Instandhaltung tragen, möchten Sie nichts lieber, als dass Ihre Assets Ihnen kontinuierlich erzählen, wann die nächste Wartung fällig ist, welche Aufgaben zu erledigen sind, welche Vertragspflichten einzuhalten sind oder was die genauen Standorte Ihrer Assets sind. Sie möchten zudem Ihre Uptime gewährleisten und die Kosten unter Kontrolle halten. Auch auf dem Gebiet Health, Safety & Environment möchten Sie natürlich keine wichtige Information vermissen. Ultimo sorgt dafür, dass die entscheidenden Signale weiter gegeben werden. So dass Sie sie erkennen und tatkräftig handeln können. Are you listening?

All Ihre Assets erzählen ihre Geschichte.

Aber hören Sie auch hin?

Sie wollen erfahren, wie Sie Assets und Objekte verknüpfen können? Besuchen Sie ultimo.com für mehr Inspiration.

☰ Live-link your assets and facilities.