

Instandhaltung

TECHNIK MANAGEMENT MÄRKTE

Schwerpunkt Software

Smarte Anlagenüberwachung, mobile Services via Tablet oder VR-Technologie, automatisierte Wartungs- und Planungsabläufe, moderne und dynamische Digitalisierungsprozesse

10



15 Days to Act

PREDICTIVE ALERT

mi verlag
moderne industrie
erfolgsmedien für experten

KOMMUNIKATION
Fünf Punkte für ein
besseres Maintenance
Management S.10

WEITERBILDUNG
Optimale Schulung sorgt
für hohe Kosteneinsparung
und spart Zeit S.32



DIGITALISIERUNG
Digitale Instandhal-
tung noch vor der
Inbetriebnahme S.38



„Der **Wartungsplaner** bietet eine rechtssichere Dokumentierung.“

Dr. Ulrich Hoppe,
Senior Consultant
Hoppe

Mit der Software erhalten Unternehmen Transparenz und Rechtssicherheit im Wartungsmanagement.



Gesetzliche Prüffristen und Wartungstermine steuern

Bereits vor zwei Jahrzehnten hat die Hoppe Unternehmensberatung die preisgekrönte Arbeitsschutzsoftware **Wartungsplaner** entwickelt, um Prüftermine und Vorschriften konsequent im Blick zu halten und ein effizientes Prüf- und Wartungsmanagement zu sichern.

Mit der Software erhalten Unternehmen Transparenz und Rechtssicherheit im Wartungsmanagement. Zentrale Verwaltung der Termine, optimale Übersicht über ausgeführte und noch anstehende Prüfungen sowie einfache Arbeitsplanung setzt der Prüfplaner / Wartungsplaner bei intuitiver Handhabung um.

Der **Wartungsplaner** bietet eine rechtssichere Dokumentierung der Prüf- und Wartungsarbeiten. Vor dem Hintergrund gesteigener Anforderungen an eine rechtssichere Dokumentierung der Prüf- und Wartungsarbeiten verlangen die Behörden inzwischen immer öfter Zugriff auf die IT-gestützten Arbeitsschutzsysteme eines Unternehmens. Die elektronische Planung der Prüftermine und Wiederholungsprüfungen ist längst notwendig für die Arbeitssicherheit.

Mit dem **Wartungsplaner** sowie den Produkten und Lösungen der Hoppe Unternehmensberatung erhält der Anwender eine leistungsfähige Komplettlösung, die nicht nur den deutschen Anforderungen im Prüffristenmanagement, sondern auch vielen internationalen Anforderungen entspricht. In Zeiten der Globalisierung müssen Software-Lösungen heute einer Vielzahl von Anforderungen genügen und eine reversionssichere Archivierung von Dokumenten aller Art wie etwa Prüfprotokollen, Prüfgrundlagen und Prüfvorschriften erfüllen.

Die Software hilft Unternehmen, die rechtlichen Vorgaben im Arbeitsschutz einzuhalten, dem nächsten Audit kann daher ganz gelassen entgegen gesehen werden. Die Revisionssicherheit der geplanten Wartungen, Inspektionen und Prüfungen ist in der Software gesichert. Die Software reduziert einerseits den Arbeitsaufwand im Rahmen der

Prüfpflichten eines Unternehmens und andererseits sind Prüfberichte bei Betriebsprüfungen stets griffbereit. Die Prüfplanungssoftware lichtet den Gesetzes-Dschungel im Arbeitsschutzmanagement und umfasst unzählige Vorschriften für die Wartung, Überprüfung und Instandhaltung von prüfpflichtigen Betriebsmitteln.

Die Prüfintervalle und Anforderungen an die Dokumentation von durchgeführten Inspektionen sind dabei ganz unterschiedlich. Ziel eines jeden Unternehmens ist ein schnelles und flexibles Dokumentenmanagement, dessen Aufwand möglichst effizient und rechtssicher bewältigt werden kann.

Wartungsmanagement betrifft jedes Unternehmen – ob bei Arbeitsschutz, Arbeitssicherheit, Brandschutz, Elektrosicherheit oder Arbeitsmedizin. Zahlreiche detaillierte Regelungen und Prüfrichtlinien sind für fast alle Betriebsmittel gesetzlich vorgeschrieben. Der **Wartungsplaner** liefert deswegen eine Komplettlösung mit 20-jähriger Erfahrung für rechtskonformes Arbeitsschutzmanagement. Die Software bildet strukturiert und übersichtlich die jeweilige Arbeits- und Organisationsstruktur ab, die Dokumentation von Wartungen wird vereinfacht, die Administration minimiert. Der **Wartungsplaner** für Prüfplaner entstand mit Blick auf den Arbeitsschutz und wurde dafür auch ausgezeichnet, etwa mit dem Innovationspreis IT Best of 2018 der Initiative Mittelstand.

Kontakt: Hoppe Unternehmensberatung,
D-63150 Heusenstamm,
Tel.: 06104/65327, www.hoppe-net.de