
Regelmäßige Wartung von Werkzeugen sichert Einsatzbereitschaft und Investitionen

Veröffentlicht am: 20.10.2020, 14:30

Pressemitteilung von: **Coeln Concept GmbH // Thomas Müller**

Mit der Veröffentlichung des neuen Wartungsmoduls geht die Werkzeugverwaltungssoftware "UnTouch" den nächsten Schritt zur Verbesserung der Einsatzbereitschaft von Werkzeugen im Betrieb. Waren mit ihr zuvor bereits Standorte und Nutzer der Werkzeuge nachvollziehbar, so kommt nun die Überwachung und Protokollierung regelmäßiger Wartungs- und Prüfarbeiten hinzu. Dies umfasst nicht nur die von Berufsgenossenschaften und Prüforganisationen vorgeschriebenen Wartungsintervalle, sondern ermöglicht auch die Umsetzung von hausinternen Qualitätsstandards zur Sicherstellung der Einsatzbereitschaft der Werkzeuge. Damit sichert sich der Unternehmer den Erhalt seiner Investitionen.

Jeder Wartungsvorgang wird in einem Wartungsdatensatz dargestellt. Hier können umfangreiche Detailinformationen gepflegt werden. Bei der Anlage werden die auszufüllenden Wartungsprotokolle angefügt und der gewünschte Wartungszeitpunkt definiert. Außerdem bestimmt der Anwender in welchem Zyklus die Wartung durchgeführt werden soll und wer dafür zuständig ist. Mit der Benachrichtigungsfunktion ist es möglich den Mitarbeiter einmalig oder wiederholt per E-Mail an den Wartungstermin zu erinnern. Nach erfolgter Wartung kann dieser das ausgefüllte Wartungsprotokoll anhängen und das Ergebnis über die UnTouch App oder die Weboberfläche mitteilen.

Über die Tabellenansicht aller Wartungen haben der für die Wartung zuständige Mitarbeiter und das Büro stets den Wartungsstatus ihrer Werkzeuge im Blick. Eine farbliche Kennzeichnung des Ergebnisses macht deutlich ob Handlungsbedarf besteht oder nicht. Über den gesamten Nutzungszeitraum des Werkzeuges steht die Wartungshistorie zur Verfügung.

Mit Hilfe von Wartungsvorlagen müssen wiederkehrende Wartungsarbeiten und deren Unterlagen, wie Vorschriften und auszufüllende Protokolle, nur einmal angelegt werden. Auch Informationen zum zuständigen Mitarbeiter oder externen Servicebetrieb können zusammen mit einer Terminerinnerung vordefiniert werden. Anschließend lässt sich bei der Erstellung eines neuen Wartungsdatensatzes auf diese Vorlagen zurückgreifen, worauf automatisch nicht nur die vordefinierten Eckdaten, sondern auch die Dokumentunterlagen platziert werden.

Auf dem Startbildschirm von UnTouch Web, dem Cockpit, findet man in der Schnellansicht ebenfalls Informationen darüber welche Wartungen als Nächstes anstehen und ob fällige Wartungstermine bereits überschritten wurden. Die Wartungstermine erscheinen auch in der Detailansicht des Werkzeugs. Hier hat man zusätzlich die Möglichkeit über den entsprechenden Button einen neuen Wartungsdatensatz anzulegen.

Das Wartungsmodul steht allen Kunden kostenfrei im Rahmen der regelmäßigen Updates zur Verfügung. Bereits in der Vorversion des Wartungsmoduls erstellte Wartungsdatensätze werden automatisiert überführt. Käufer des UnTouch Demopakets können sich Ihre Anwendung zu einem erneuten Test freischalten lassen. Das neue Wartungsmodul verbessert die Einsatzbereitschaft der Werkzeuge und sichert die Investition in Arbeits- und Betriebsmittel.

Pressekontakt

Herr Thomas Müller
Inhaber

Coeln Concept GmbH
Uhlstraße 19-23
50321 Brühl, Deutschland

Telefon: +49 2232 50155-0
E-Mail: info@coelnconcept.de
Website: <https://www.untouch.de/>

Firmenportrait

Coeln Concept erstellt professionelle Websites, realisiert Serviceportale und ist Entwickler der digitalen Werkzeugverwaltung UnTouch. Die Datenstrategen haben die Expertise für neues digitales Denken in der Abbildung und Optimierung von Geschäftsprozessen mit dem innovativen Blick voraus. Im Zentrum stehen stets die Philosophie, Produkte und Dienstleistungen des Kunden. Denn gemeinsam gelingt der nächste Zug und damit der Schritt auf ein neues digitales Niveau.

Wichtiger Hinweis:

Für diese Pressemitteilung sowie das Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber verantwortlich. In der Regel ist dieser der Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild und Informationsmaterialien. Das TRENDKRAFT-Pressportal ist für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Vor der Weiterverwendung sollten Sie allerdings urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber klären. Eine systematische Speicherung dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Einwilligung durch das TRENDKRAFT-Pressportal gestattet.

Des Weiteren beachten Sie bitte unseren Haftungsausschluss unter: <https://trendkraft.io/haftungsausschluss>