

Quality
Workflow™



Die Profi-Software fürs schlanke Budget!

Neuerungen Release 8.4

Das ist neu in Quality Workflow 8.4

1. Schichtbuch

- Im Schichtbuch kann man die Spalte „Objekt“ einblenden.

2. Objekte

- Bei den Objekten kann man die Spalte „Wartungsplan erforderlich“ einblenden.
- Die Geschwindigkeit bei der Darstellung der Objekte im Strukturbaum wurde optimiert.

3. Aufträge

- In der Auftragsliste kann die Spalte „Standort“ eingeblendet werden.
- Der Abruf und die Darstellung einer großen Anzahl von Aufträgen (mehrere Tausend) wurde optimiert.
- Bei der Auftragserzeugung werden die Dateien zu den Tätigkeiten nun vom Wartungsplan in den Auftrag kopiert. Dafür entfällt die Anzeige im Register „Dateien“ beim Auftrag. Diese Änderung betrifft sowohl die automatische Auftragserzeugung über die Terminierung als auch die manuelle Auftragserzeugung.

4. Fehlerbehebungen

- Bei den Auswertungen nach Woche wurde alphabetisch statt numerisch sortiert.
- In der Buchungsmaske für Lagerbuchungen wurde die Mengeneinheit unter bestimmten Bedingungen nicht angezeigt.
- Die Auftragserzeugung zum Objekt war ohne Angabe der angezeigten Auswahl (mit / ohne Wartungsplan) möglich. Das führte zu einer Fehlermeldung. Nun muss man mindestens eine der angebotenen Auswahl aktivieren.
- Wenn bei einem Objekt mit Unterobjekten das Werk geändert wurde, führte das danach zu einer falschen Darstellung im Strukturbaum, weil das Werk des Unterobjektes nicht mitgeändert wurde. Nun wird das Werk auch bei allen Unterobjekten mitgeändert.
- Der Bericht „Bestellung“ zeigte nicht alle Daten, wenn keine Zahlungs- bzw. Versandkonditionen angegeben waren.
- Im Bericht „Wartungsplan“ wurde der Lieferant falsch angezeigt.
- Das Verhalten beim Timeout der Session wurde verbessert. Nun ist es möglich, Timeouts bis zu 2 Stunden zu konfigurieren.
- Unter bestimmten Bedingungen kam es bei der Terminierung zur Erzeugung von Aufträgen in der Vergangenheit. Der Grund dafür war, dass das errechnete Plandatum bei der Auftragsaktualisierung ebenfalls angepasst wurde. Nun wird das errechnete Plandatum nur mehr dann geändert, wenn das geplante Fertigstellungsdatum überschrieben wird.