

Quality  
Workflow™



Die Profi Software fürs schlanke Budget!

QWF Instandhaltung

QWF Touch

Neuerungen

Release 9.1

# Das ist neu in QWF Instandhaltung 9.2

## 1. Verbesserungen und Erweiterungen

- In allen Comboboxen kann die angezeigte Liste durch Eingabe eines Substrings eingegrenzt werden.
- Das Verhalten beim Filtern von Objekten wurde wie folgt verändert:  
Wenn die Customizing Funktion 14 (Objektsichtbarkeit pro Standort) aktiviert ist, werden die untergeordneten Objekte eines unsichtbaren Objektes nicht mehr angezeigt.
- An Stelle der IP Adresse wird jetzt ein Browser-Fingerprint zur eindeutigen Identifikation einer Benutzersitzung verwendet.

## 2. Fehlerbehebung

Folgende Fehler wurden behoben:

1. In der Auftragsliste beim Objekt wurde das Icon für „abgeschlossen“ nicht angezeigt.
2. In der Benutzerliste wurden mehrfach angemeldete Benutzer mehrfach angezeigt.
3. Die Objektsuche bei den Merkmalen hat einen Fehler angezeigt.
4. Bei den Rechtsdokumenten war die Übersetzung der Arbeitsversion falsch.
5. Bei der Terminierung der Rechtsdokumente fehlte das Icon.

## 3. Customizing Erweiterungen

Über Customizing-Schalter in der Konfiguration lassen sich die nachfolgend beschriebenen Funktionen aktivieren bzw. deaktivieren. Bitte kontaktieren Sie uns dazu.

Nr.	Standard	Beschreibung der Funktion
2	aktiv	Der Matchcode beim Objekt muss eindeutig sein.
3	aus	Prüfung beim Erzeugen eines Auftrags aus einer Meldung: Wenn es einen Auftragsstyp gibt, der dem Meldegrund entspricht, wird dieser verwendet.
4	aus	Erzeugen eines Auftrags aus einer Meldung: Die Zusatzfelder 1-15 werden in den Auftrag übernommen.

5	aus	Zusatzfeldkatalog 1 bis 3 werden Pflichtfelder in der Meldung.
6	aktiv	Bei der Erfassung eines Mangels im Auftrag wird das Datum für die Mangelbeseitigung automatisch in das Fertigstellungsdatum des Auftrages übernommen. Somit bleibt der Auftrag automatisch offen, bis der Mangel erledigt ist.
7	aus	Die im Auftrag beim Mangel angegebene Person wird automatisch als zugewiesene Person in den Auftrag übernommen. Bereits zugewiesene Personen werden vorher entfernt.
8	aus	Die im Auftrag im Benutzerkatalog 1 gewählte Person wird beim nächsten Auftrag als zugewiesene Person eingetragen. Funktioniert nur bei dynamischer Terminierung. Damit kann man bei der Fertigstellung des Auftrags vorgeben, wer den nächsten gleichartigen Auftrag ausführen soll (Zyklus innerhalb eines Teams).
9	aus	Bei der dynamischen Terminierung werden die Notizen vom alten Auftrag in den neuen übernommen.
10	aktiv	Der letzte fertiggestellte Auftrag aus einer Meldung, stellt die Meldung fertig.
11	aus	Das Feld "Meldung an" in Meldungen wird mit dem Wert aus der Konfiguration vorbelegt.
12	aus	Zugriff externe Mitarbeiter. Es werden weitere Einschränkungen in der Sichtbarkeit bestimmter Elemente getroffen, sodass externe Personen bestimmte Informationen nicht sehen können.
13	aus	Daten, die über Schnittstelle angeliefert werden, können in die Messwerte eines Zählerobjektes geschrieben werden, wenn die Type im Objekt gleich ist.
14	aus	Objektsichtbarkeit pro Standort zu Einstellen. Ermöglicht die Sichtbarkeit von Objekten standortbezogen zu begrenzen. Die Zuordnung der Personen erfolgt am Standort. Automatisch wird auch die Sichtbarkeit von Aufträgen und Meldungen auf die sichtbaren Objekte eingeschränkt.
15	aus	Zugewiesene Person im Auftrag vom Standort nehmen. Bei der Auftragserzeugung wird die im Standort hinterlegten Personen als Zugewiesene Personen übernommen, an Stelle der im Wartungsplan hinterlegten Personen. Damit wird es ermöglicht, mit dem gleichen Wartungsplan unterschiedliche Ausführende auf den jeweiligen Standorten zuzuweisen.
16	aus	Zugewiesene Personen von der Meldung in den Auftrag übernehmen. Die in der Meldung zur Ausführung zugewiesenen Personen werden in die aus einer Meldung erstellen Aufträge übernommen.

17	aus	Änderungen des Gehört Zu Feldes werden im Schichtbuch protokolliert. Damit wird automatisch eine Historie von Ein- und Ausbauten an einer Anlage ermöglicht).
18	aus	Automatischer Abschluss der Tätigkeiten beim Auftrag. Wenn der Auftrag fertiggestellt wird, werden alle Tätigkeiten abgeschlossen.
19	aus	Nächste Teilenummer automatisch ermitteln.
20	aus	QWF Touch: Der Filter „fertiggestellt“ zeigt auch abgeschlossene Aufträge an.
22	aus	Übernahme des Verantwortlichen vom letzten Auftrag in den neuen Auftrag. Die Verantwortliche Person wird vom letzten fertiggestellten oder abgeschlossenen Auftrag in den neu erzeugten Auftrag im Rahmen der Auftragsterminierung übernommen und überschreibt die im Wartungsplan hinterlegte Person.
23	aus	Terminierung nach Stunden/Takte/km oder Zyklen mit zeitlicher Begrenzung.
24	aus	QWF Touch: Der Filter „fertiggestellt“ zeigt auch abgeschlossene Meldungen an.
25	aus	Hyperlinks vom Dokumentenmanagementsystem DLS werden bei Speichern zerlegt. Die Hyperlinks werden nach Link und Name aufgesplittet. Angezeigt wird nur der Name.