

Winfeger Release 7 (Teil1)

Gemeinsame Disposition

- Für die gemeinsame Disposition von Arbeiten unterschiedlicher Bereiche, z.B. von Reinigung und Feuko Holz, genügt eine einfache globale Einstellung
- Wird nun z.B. ein Termin für eine Reinigung erstellt, dann werden von allen zu berücksichtigenden Arbeitsbereiche die Positionen vorgeschlagen, die wieder an der Reihe sind

Zeit	KK	S	HW	H.M	Strasse	Nr.
07:00 - 08:05	R	T	☐	1:05	Alte Kaminstrasse	2
07:15						
07:30						
07:45						
08:00						
08:15 - 09:30	R H K	T	☐	1:15	Alte Kaminstrasse	8
08:30						
08:45						
09:00						
09:15						
09:30 - 10:20	R H	T	☐	0:50	Dorfstrasse	11
09:45						
10:00						
10:15						

- Im Vorschlag, auf den Terminplänen und in der Verarbeitung ist sichtbar, welche Arbeitsbereiche sich im Bauch eines Termins befinden
- Ein Termin, der Positionen aus unterschiedlichen Arbeitsbereichen enthält, kann nachträglich für die Verrechnung in separate Termine pro Arbeitsbereich aufgeteilt werden.
- Termine desselben Objekts am gleichen Tag (z.B. Termin Reinigung und Termin Feuko) können nachträglich für die Verrechnung in einen einzigen Termin zusammengelegt werden

Cockpit-View

- Auf der Cockpit-View sind die Positionen aller Arbeitsbereiche sichtbar
- Ausgehend von den Positionen der Cockpit-View können Termine erstellt werden
- Selektierte Positionen können als Schema gespeichert werden
- Das Einfügen von (Teil)-Strukturen aus Schemas (s.u.) ist möglich
- Es kann nach Objekten via EGID / EWID (s.u.) gesucht werden
- Wenn eine Freie Fakturierung mit einem Objekt verknüpft ist, wird die Freie Faktura auch in der Cockpit-View des Objekts angezeigt
- Auf der Cockpit-View sind die Rechnungen aller Arbeitsbereiche sichtbar. Diese können jetzt von dort auch nachgedruckt werden

Termin Detail

- Die nicht geplanten Positionen werden im Detail-Fenster eines Termins angezeigt und können mit einem Klick oder via Drag&Drop zu den geplanten Positionen hinzugefügt werden

Positionen		Beurteilungen		Fristen		Texte		Zuschläge/Abzüge		
KK	Anz	Vorgab	Betrag	Tarif-N	Kurztext	Zyklus	Tour	Letzter Term	Nächster Te	Notiz
R	1	60		50	Buderus Logano G 115 17 kW (-30) +	12	1x Heizung	29.08.2013	29.08.2014	14er Chamotte Keller
R	1	15		25	Nassreinigung -30 kW	12	1x Nass R.	29.08.2013	29.08.2014	
R	1	45		45	Sitzofen, Verbindungsrohr und Abgasar	24	Zusatza. 2015	29.08.2013	29.08.2015	20/20 Ofen, alle 2 Jahre
R	1			5	Entsorgung -30 kW	12	1x Nass R.	29.08.2013	29.08.2014	
H	1	5	10.00		Holz FEUKO	24		29.08.2013	29.08.2015	
H	1			0	Holz FEUKO: in Ordnung	24		29.08.2013	29.08.2015	
Nicht geplante Positionen:										
KK	Ar	Vorgab	Betrag	Tarif-M	Kurztext	Zyklus	Tour	Letzter Term	Nächster Te	Notiz
K	61	40	41.00		Einstufiger Brenner	24		11.02.2013	11.02.2015	
K	61	0	22.00		Messgerät, EDV, etc.	24		11.02.2013	11.02.2015	
K	61	0	20.00		Kantonsgebühr	24		11.02.2013	11.02.2015	

- Die Zusatz-Information zum Status, wie "a" (Arbeitsplan wurde gedruckt) oder "f" (Ok zum Fakturieren) ist jetzt nebst den Termin-Übersichten auch im Termin Detail sichtbar
- Es ist konfigurierbar, welche Spalten in welcher Reihenfolge in der Tabelle mit den geplanten Positionen angezeigt werden
- Dasselbe gilt für die Tabelle mit den nicht geplanten Positionen
- Aus dem Detail eines Termins kann neu die komplette Cockpit-View geöffnet werden

Verwaltung von Benutzerprofilen

- Benutzerprofile enthalten Informationen über das Aussehen der Bedienoberfläche (wie Fenstergrößen, Trennleisten-Positionen, Spaltenbreiten von Tabellen oder Maximierungsinformation des Hauptfensters):
- Es ist jetzt möglich, Benutzerprofile zu duplizieren und den Besitzer (Systembenutzer) des Benutzerprofils zu bestimmen
- Einem Systembenutzer können mehrere Benutzerprofile zugeordnet werden, z.B. eines für den Desktop und eines für den iPad
- Der Systembenutzer kann das gewünschte Benutzerprofil beim Einloggen auswählen

Schema

- Ein Schema ist eine Art Muster für Objektstrukturen
- Ausgehend von einem Objekt (Haus oder Wohnung) kann eine Struktur aus einem Schema erzeugt werden:
- Alle benötigten Karteikarten und Wärmetechnischen Anlagen werden erzeugt (bereits bekannte Anlage-Daten können eingetragen werden), die Karteikarten-Positionen entsprechend eingefügt und die Karteikarten-Positionen mit den Wärmetechnischen-Anlagen verlinkt

Positionen						
Tarif-Position		Schema				
Schema: Neu Reihenfolge		Positionen: Hinzufügen Bearbeiten Entfernen				
Name		K	Kat	Kurztext	Minuten	Betrag
Öl Hz mit FEUKO		R	HÖ	kW (-30) + AA	50	/
Abzüglich Grundtaxe		R	NR	Nassreinigung -30 kW	25	/
Buderus Logano plus SB 615		R	NR	Entsorgung -30 kW	5	/
C-ofen Z36		K		Einstufiger Brenner		41.00 /
Cheminée Z12		K		Messgerät, EDV, etc.		22.00 /
Elco Straton bis 30 kW		K		Kantonsgebühr		20.00 /

- In vorhandene Strukturen können neue Teilstrukturen (z.B. für ein Cheminée) dazugefügt werden ,via Karteikarten-Positionen auf einer Karteikarte. Dabei spielt es keine Rolle, auf welcher Karteikarte man sich gerade befindet
- Die Schema-Übersicht ist für Anpassungen zusätzlich im Notebook der Tarife zugänglich
- Die Reihenfolge sowohl der Schemas als auch der Schema-Positionen kann angepasst werden

Tarif

- Die Vorkommnisse von mit Tarif-Positionen verknüpften Karteikarten-Positionen können nach Datum, Gemeinde, Rayon und Tarif-Position gefiltert und ins Excel exportiert werden. Das Ergebnis kann für Auswertungen wie z.B. Kreiszahlungen verwendet werden.

Fenstergrößen anpassbar

- Die Fenstergrößen der Dialoge für Anlage, Anlage-Beurteilung, Tarif-Position und Karteikarten-Position sind jetzt auch anpassbar
- Wenn das Fenster zu klein wird, erscheinen Scroll-Bars (je nachdem horizontal oder vertikal oder beides). Das ist v.a. bei Geräten mit kleinerer Bildschirmauflösung praktisch

EGID / EWID

- Neues Feld EGID (Eidgenössischer Gebäudeidentifikator) beim Haus
- Neues Feld EWID (Eidgenössischer Wohnungsidentifikator) bei der Wohnung

Verarbeitung

- Termine mit unbestätigten E-Mail-Bestellungen können in der Verarbeitung gesucht und schnell gefunden werden

Arbeitsplan

- Auf dem Standard-Arbeitsplan für einen Termin Reinigung werden die wichtigsten Informationen der entsprechenden Anlage in Kurzform aufgelistet: Kessel Baujahr + Brenner Fabrikat, Typ, Baujahr

Karteikarte

- Erstellen einer (zusätzlichen) Wärmetechnischen Anlage direkt seitens Karteikarten-Position
- Aus dem Detail einer Karteikarte kann neu die komplette Cockit-View geöffnet werden
- Es können spezielle Dispositionsregeln definiert werden, die nur für die betroffene Karteikarte gelten sollen:
 - Bestimmung der Karteikarten anderer Arbeitsbereiche desselben Objekts, die beim Disponieren berücksichtigt werden sollen
 - Separat disponieren
 - Separat fakturieren

Freie Fakturierung

- Export der Positionsvorlagen Freie Fakturierung ins Excel

Debitoren

- sZuviel oder zuwenig bezahlt% Suche nach Debitoren mit vorhandenen Zahlungseingängen
- Die Debitorenliste ist als List&Label-Vorlage verfügbar und enthält jetzt auch die Objektadresse
- Die Zahlungsliste ist ebenfalls als List&Label Vorlage verfügbar, auch sie enthält neu auch Angaben des Objekts.
- Neu ist die Mahnliste, analog Debitorenliste auch mit Objekt-Angaben