

Optimierungen in MediFox stationär Version 7.0.4.2

Technische Verbesserungen und Anpassungen in Ihrer Pflegesoftware

Titel	Beschreibung
Neuer Platzhalter der auf Debitorennummern bei Mandatsreferenzen zugreift	Im Nummernkreis für die Mandatsreferenz kann nun als Platzhalter die Debitorennummer verwendet werden. Beispiel: "DDDDNN". In diesem Beispiel wird die Mandatsreferenz aus einer 5-stelligen Debitorennummer sowie einer 2-stelligen fortlaufenden Nummer gebildet.
Einstellungen für automatischen FiBu-Export - Optionen für den Umfang des Exports	In den Einstellungen für den automatischen FiBu Export kann nun der Umfang des Exports festgelegt werden (z.B. "nur Rechnungen").
Erweiterung der Option "Kennzeichen der Mandanten bei der Übergabe vor das Debitorenkonto setzen"	Bei der genannten Option kann nun gewählt werden, ob das Mandantenkennzeichen vor oder hinter das Debitorenkonto gesetzt wird.
Einstellungen FiBu für Barbetragsbuchungen - Erweiterung der Option zu Bildung des Kreditorenkontos um ein angehängtes Kennzeichen	Das Kreditorenkonto kann bei Barbetragsbuchungen optional um ein angehängtes Kennzeichen erweitert werden.
Optimierungen im Bereich der Schnelltests und Kontaktverfolgung	Die Telefon-/E-Mail-Kontakt Daten sind bei Bewohnern in der Funktion Schnelltest jetzt kein Pflichtfeld mehr. Außerdem wurde die Tabulator-Reihenfolge der Eingabefelder korrigiert und die Volltextsuche optimiert.
Optimierungen im Bereich der Ergebnisindikatoren	Die automatische Aktualisierung der Datengrundlage zu den Ergebnisindikatoren wurde optimiert.
Optimierungen im Bereich der Mitarbeiterzeiterfassung	Die Berechnung der 13-Wochen-Regel in Verbindung mit der elektronischen Zeiterfassung wurde optimiert.
Geschwindigkeitsoptimierung FiBu-Übergabe	Die Ausführungs-Geschwindigkeit bei der FiBu-Übergabe wurde verbessert.
Optimierung der elektronischen Zeiterfassung MediFox time	Die Übernahme der Buchungen vom time Terminal wurde optimiert.

Die Updateinformationen zu vorhergehenden Versionen finden Sie immer aktuell in unserer [Wissensdatenbank](#).