

Versionsänderungen medix4 1.9.10

Schnellerer Autofokus

Elemente, wie z.B: Buttons in Messageboxen werden jetzt schneller selektiert.

Version: 1.9.10
Kennzeichnungen: Anforderungsänderung, Anzeige
ID: medix / lexio #531

Fenstergröße bei Multimonitorsetup

Die Größe von maximierten Fenstern wird korrekt auf einem Bildschirm ohne Taskleiste berechnet.

Version: 1.9.10
Kennzeichnungen: Anzeige, Basisfunktionalität, Fehler
ID: medix / lexio #532

Standard Datenbanken lassen sich nicht Exportieren/Importieren

Wenn bei der Erstinitialisierung von Medix die Standardeinstellungen verwendet wurden, ließ sich die Datenbank nicht exportieren oder importieren.

Version: 1.9.10
Kennzeichnungen: Datenbankverwaltung, Fehler
ID: medix / lexio #534

Fehler bei BEV-Abfragen

Ein Fehler beim verarbeiten der Antwort hat verhindert das BEV-Abfragen fertig abgefragt worden sind.

Version: 1.9.10
Kennzeichnungen: Abfragen, BEV, Fehler
ID: medix / lexio #541

Duplizierte Meldungen von UVST-Manz

Meldungen von der Verrechnungstelle MANZ werden nicht mehr mehrmals angezeigt.

Version: 1.9.10
Kennzeichnungen: Anzeige, Fehler, MANZ-VST, Startseite
ID: medix / lexio #545

Klare Fehlermeldung bei BEV-Plus-Abfragen wenn kein BEV-Zertifikat

Wenn die BEV-Plus-Abfrage geöffnet wird bekommt man eine verständlichere Fehlermeldung wenn keine BEV-Zugangsdaten hinterlegt sind.

Version: 1.9.10
Kennzeichnungen: Abfragen, Anzeige, BEV, Fehler
ID: medix / lexio #569

Versionsänderungen medix4 1.9.10

MANZ-Status braucht zu viel Platz

Der Status der einzelne Dienste auf der Startseite wird nicht umgebrochen/abgekürzt.

Version: 1.9.10
Kennzeichnungen: Anzeige, Fehler, MANZ-VST, Startseite
ID: medix / lexio #570

Tab-Taste im Einstellungsdialog

Die Tab-Taste springt nicht immer richtig in das nächste Eingabeelement.

Version: 1.9.10
Kennzeichnungen: Anforderungsänderung, Anzeige, Basisfunktionalität
ID: medix / lexio #581

dbo-Schema als Standard

Unter Microsoft-SQLServer wird nun immer das dbo-Schema verwendet außer es wird in der Datenbankverwaltung ein anderes angegeben. Wenn das Default-Schema des Benutzers verwendet werden soll, muss ein Punkt bei Tabellen-Schema eingetragen werden.

Version: 1.9.10
Kennzeichnungen: Datenbankverwaltung, Fehler
ID: medix / lexio #586

Neuen Schriftsatz aus Akt erstellen

Beim Erstellen eines neuen Schriftsatzes aus dem Akt heraus öffnet sich nun die richtige Ansicht.

Version: 1.9.10
Kennzeichnungen: Anzeige, ERV, Fehler
ID: medix / lexio #593

Neue Abfrage wird nicht in Offene Abfragen angezeigt

Wenn im leeren Abfragestapel (Offene Abfrage) eine Abfrage angelegt wird, wird diese nicht korrekt visualisiert.

Version: 1.9.10
Kennzeichnungen: Abfragen, Anzeige, Fehler
ID: medix / lexio #594