

Update 4.03

Paket Beta 2

diosHygDevLib 3.1.3.4

externe Datensicherung 1.0.0.0

Allgemein

Der Menüpunkt *Datensicherung* startet nun das Sicherungsmodul als externes Programm. Dies vermeidet unter Umständen Probleme beim Sichern des kompletten Programmordners bei noch geöffneten Dateien.

Behoben: Bei einigen wenigen Versionen des Scanners Opticon OPN2001 konnte es beim Auslesen zu Abbrüchen kommen.

Desinfektion

Verbessert: Der IP-Port kann nun abweichend von Port 80 bei Miele PG Geräten eingestellt werden. Dies ist bei multiplen Geräteschnittstellen hilfreich.

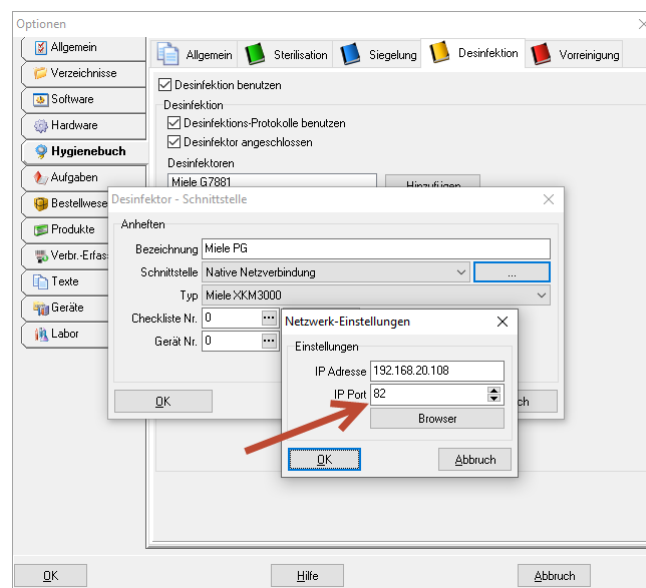


Abbildung 1: Miele Schnittstelle

CoderegisterPool

Neu: Hersteller Produktdaten stellen wir nun in Form von CoderegisterPools zur Verfügung. Der Download kann nun individualisiert erfolgen. Zusätzlich gibt es einen Hersteller-Pool, der die Zuordnung von Herstellernamen zu Barcode-Kennungen enthält.

Achtung: das bisherige alte Coderegister entfällt ab sofort mit dieser Version!

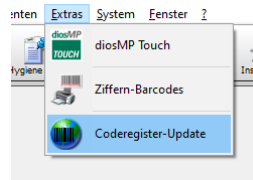


Abbildung 2: Coderegister Download

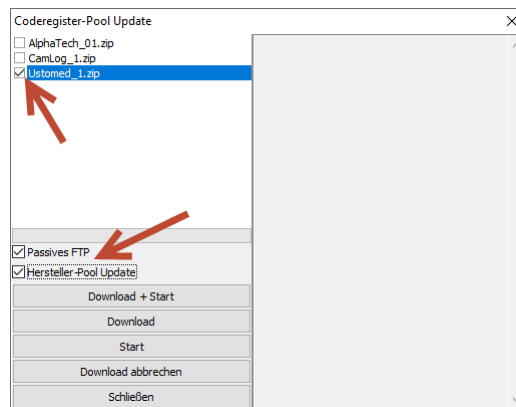


Abbildung 3: Coderegister; Individuelle Auswahl

Anschließend stehen die Pooldaten in der Produktverwaltung, Geräteverwaltung und Instrumentenverwaltung zur Verfügung:

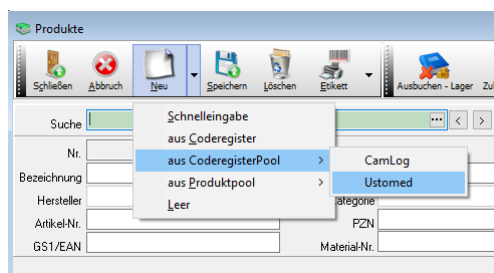


Abbildung 4: Coderegister in der Produktverwaltung

Laboraufträge

Neu: die für einen Laborauftrag registrierten Materialien werden mit angezeigt und können bedarfsweise für den Ausdruck auf der Konformitätserklärung deaktiviert werden.

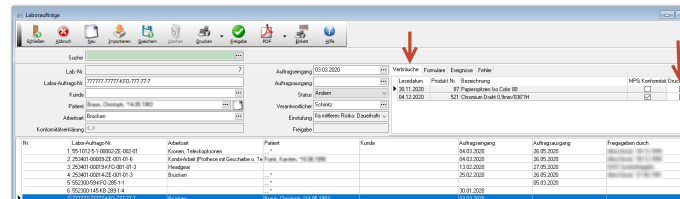


Abbildung 5: Labor Verbräuche

Zusätzlich können nun auch bei den Laboraufträgen Fehler registriert werden. (Diese müssen zuvor in der Risiko- und Fehlerverwaltung erfasst worden sein.)

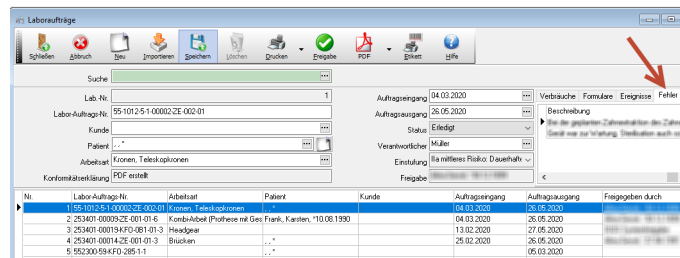


Abbildung 6: Labor Fehler