

1 Was ist neu in den Unterschiedlichen Versionen:  
2 Version 2.13 Januar 2024  
3 • Bugfixing beim zusammenführen von Datenbanken  
4 • Weitere Kompatibilität zu BTEC  
5  
6 Version 2.12 Januar 2024  
7 • Bei den Seriendaten wir die Ergebnis Id übergeben um das Ergebnis eindeutig  
identifizieren zu können  
8 • Minimale Testzeit analog zum Prüfgerät auf 2 Sekunden gesetzt  
9 • Haben Prüflinge leere Abteilungen lassen sich diese Abteilungen gleichzeitig änd  
10 • Korrekte Konvertierung des Prüfablaufs bei 1 Med. Geräte SK II von SDF nach DB  
11 • Sind im PDF Namen illegale Zeichen wie "\" werden diese durch "\_" ersetzt  
12  
13 Version 2.11 April 2023  
14 • Namen der selbstdefinierten Prüfabläufe werden richtig angezeigt  
15 • Fehler bei der Anzeige der RPE Stellen behoben  
16  
17 Version 2.10 März 2023  
18 • Werden mehrere Prüflinge gleichzeitig bearbeitet werden die Abteilungen so  
abgespeichert das diese auch im Prüfgerät auftauchen  
19 • Wenn zwei Kunden die gleichen Prüflingsids verwenden wird beim Einzelexport immer  
der richtige Kunde angezeigt  
20 • Beim Import versucht Excel nicht mehr automatisch den Datentyp zu erkennen  
21 • Bei der Zusammenfassung wird nach Monat und Jahr gruppiert und nicht nur nach  
Monat  
22 • Umstellung auf .Net Framework 4.8  
23 • Deckblatt kennt die Datensätze  
24 • RSS Feed wird eingeblendet  
25  
26  
27 Version 2.09 Dezember 2022  
28 • Reports können übersetzt werden  
29 • Prüfintervall lässt sich auch in Monaten eingeben  
30 • Kundenspezifische Prüfungen werden sortiert  
31 • Beim Filtern nach der letzten Prüfung wird der Text in ein Datum konvertiert  
32 • Neue Norm VDE 0701 und VDE 0702  
33 • In der tabellarischen Prüflingsansicht kann das Datum der letzten Prüfung ohne  
Uhrzeit angezeigt werden (durch Klick auf die Rechte Maustaste).  
34 • diverse kleine Fehlerbehebungen  
35  
36  
37 Version 2.08 Juni 2022  
38 • Keine Endlosschleife bei fehlender Internetverbindung  
39 • Filter letzte Prüfung überarbeitet  
40 • Datumsformat in der Statistik angepasst  
41 • Modell und Typ können angezeigt werden  
42 • Beim Zusammenführen von Datenbanken wird das Prüfdatum höher Priorisiert als das  
Datum der letzten Änderung.  
43 • In der Prüflingsansicht wird das Gesamtergebnis immer und unter allen Umständen  
aus der jüngsten Prüfung gewonnen.  
44 • Benutzerspezifische Prüfungen können importiert werden  
45 • Statistik berücksichtigt das Flag „Außer Betrieb“  
46 • Prüflinge ohne Bezeichnung werden richtig behandelt  
47 • Mehrere kleinere Bugfixe  
48  
49  
50 Version 2.07 Juli 2020  
51 • SDF Dateien werden als V3.5 Datenbanken abgespeichert  
52 • Es wird beim FTP Download überprüft ob der Download in einem schreibgeschützten  
Ordner erfolgen soll  
53 • Die Version des Prüfgerätes wird bei einer Updatemeldung vernünftig formatiert  
54 • Im Baumdiagramm wird die ID wieder alphabetisch sortiert  
55 • Kundennummer wird beim Excelimport mit importiert  
56 • Wird ein Prüfling nur einmalig geprüft wird das Datum der nächsten Prüfung  
verborgen  
57  
58 Version 2.06 Juni 2020  
59 • Wird ein Ergebnis editiert so wird die Tabelle aktualisiert  
60 • ID Filter funktioniert  
61 • Doppelte Ergebnisse werden beim Datenbank komprimieren gelöscht  
62 • Datensätze können direkt in den Tabellen bearbeitet werden (muss über die  
Optionen freigegeben werden)  
63 • Geschwindigkeit bei großen Datenbanken erhöht

- 64 • Falls illegale Dateinamen beim PDF Export von Protokollen entstehen erscheint eine Warnmeldung
- 65 • Alphabetische Sortierung der Abteilungen, Hersteller und Kunden in der Prüflingeingabe
- 66 • Neuer Prüflingsfilter: Letzte Prüfung: Noch nie geprüft
- 67 • In der Ergebnisansicht kann der Grund der Prüfung angezeigt werden. Ebenso kann danach gefiltert werden
- 68 • Schnellfilter
- 69 • Outlook Erinnerungen können angelegt werden
- 70 • Beim Export der Prüfergebnisse kann auch das Prüfdatum als Teil des Dateinamen gewählt werden
- 71 • FTP kann auch auf Netzwerklaufwerke zugreifen
- 72 • Zusammenfassung der Datenbank bzw. des gewählten Abschnittes
- 73
- 74 Version 2.05 November 2019
- 75 • Beim Speichern der Datenbank unter ist die Groß/Kleinschreibung nicht mehr relevant
- 76 • MA3 wird bei den kundenspezifischen Prüfungen unterstützt
- 77 • Beim Konvertieren von Datenbanken werden die Datenbankfelder wie RCDCount angelegt
- 78 • Löschen und umbenennen von Abteilungen ist kundenspezifisch
- 79 • Apostrophe in Kommentaren können konvertiert werden
- 80 • SQL CE 3.5 DLL wird genutzt
- 81 • Falls Prüflinge gewählt worden sind die keine Prüfung enthalten wird nicht versucht das Ergebnis der Prüfung zu exportieren
- 82 • Die minimale Riso Spannung beträgt 100V
- 83
- 84 Version 2.04 September 2019
- 85 • Auch in SDF Datenbanken wird die Kundennummer integriert um maximale Kompatibilität zu erreichen
- 86 • Der Seriennummerfilter funktioniert zusammen mit anderen Filtern
- 87 • Ergebnisauflistung speichert die Sortierung. Dadurch wird auch im Ausdruck die richtige Sortierung eingehalten
- 88 • Bei RPE 10A wurde ein falscher Text ausgegeben
- 89 • Rechtschreibfehler behoben
- 90 • Fehler in Ergebnisauflistung behoben
- 91 • Fehler bei Konvertierung von Datenbank behoben
- 92 • Fehler in Statistik behoben
- 93 • Installation um benötigte Komponenten erweitert
- 94 • Englischer Excelimport korrigiert
- 95
- 96
- 97 Version 2.03 April 2019
- 98 • Beim Wiederherstellen eines Backups wird das gewählte Verzeichnis genommen und nicht das Dokumente Verzeichnis
- 99 • Beim Excelexport wird überprüft, ob die Ausgangsspannung und Nennleistungsfelder existieren
- 100 • Die Felder Typ, Modell und Private Anschaffung werden auch schon beim Anlegen des Prüflings berücksichtigt
- 101 • Beim Konvertieren der Datenbank wird die Version angegeben, um diese im ST755 / ST760 zu öffnen (ST750->ST755/ST760)
- 102 • Bugfix beim Export der Protokolle unter selbst definierten Namen
- 103 • Kundennummer kann eingegeben werden
- 104 • Prüflingsfilter auf Private Anschaffung
- 105 • Cerhost zur Fernsteuerung des ST755/ST760 wird unterstützt
- 106 • Englische Übersetzung überarbeitet
- 107
- 108 Version 2.02 März 2019
- 109 • Es wird bei den Standard-Prüfabläufen korrekt angezeigt, dass bei Prüfung 6 SK II mit U Ausgang eine UA Prüfung durchgeführt wird.
- 110 • Beim Serienausdruck können gerätespezifische Datensätze ausgedruckt werden.
- 111 • Abteilungen werden jetzt kundenspezifisch gelöscht bzw. umbenannt.
- 112 • Beim Excel-Import können Kundenstammdaten importiert werden.
- 113 • Beim Excel-Import können alle Felder der Prüflingsdaten importiert werden.
- 114 • Bugfixing: Bei Eingabe der Anrede und des Nachnamens, wird die Anrede unter Vorname abgespeichert.
- 115 • Beim PDF-Export ist es möglich festzulegen, wie der Dateiname gebildet wird.
- 116 • Bugfixing: Der Filter in der Prüflingsansicht kann auch für einen Prüflingstag festgelegt werden, z. B. nur für den 07.02.2019 werden alle Prüfungen angezeigt.
- 117 • Bugfixing: Nächste Prüfung innerhalb der nächsten X Tage funktioniert wieder.
- 118 • Ergebnisansicht: Neuer Filter: Nur die letzte Prüfung anzeigen
- 119 • Ergebnisansicht: Geschwindigkeit verbessert
- 120 • Aufbau Treeview Geschwindigkeit verbessert
- 121 • Beim Excel-Export wird die gleiche Spaltenreihenfolge eingehalten, wie vom

Benutzer in der Oberfläche vorgegeben.

- 122 • Im Ausdruck des Serienprotokolls wird RISO ausgegeben.
- 123 • Englische Übersetzung überarbeitet.
- 124 • Erweiterung um die Geräteeigenschaften „außer Betrieb“, „Private Anschaffung“, „Modell“
- 125 • Beim Neustart werden alle zuvor geöffneten Datenbanken wieder geöffnet.
- 126 • Beim gleichzeitigen Editieren von Prüflingen lässt sich der Prüfablauf einstellen.
- 127 • Auf das Prüfgerät kann per FTP Verbindung zugegriffen werden.

128

129 Version 2.01 Juni 2018

- 130 - Beschreibung aktualisiert
- 131 - Datumsfilter innerhalb der nächsten xx Tage funktioniert
- 132 - Zusammenführen von Datenbanken optimiert
- 133 - diverse kleine Bugfixes

134

135 Version 2.00 April 2018

- 136 - Releaseversion

137