

HISTORIE DER VERSION 10 VON FUNDAMED

Aktuelle Version: 10F04

Auszug:

- Verwendung aktualisierter Komponenten:
 - Firebird Version 3.0.2 (64- oder 32-Bit automatisch je nach System)
 - Optimierung der Installationsroutine bei der Installation von Updates
 - Fehlerbehebung im AddIn GEPI
 - Fehlerbehebung in den Tools DB-Admin und DB-Replikator
 - Fehlerbehebung im Standard-Export und -Import für Arbeitsmittel und Anlagen
 - Fehlerbehebung Dokumentenverknüpfung in Personaldatensätzen
 - Optimierung der Datenbanken für die Verwendung
 - Optimierung im Anlagenbaum
 - Ergänzungen in der Online-Hilfe zum Programm
 - Darstellungsfehler durch Funktion „Spalte ändern“ behoben
 - Aktualisierungsprobleme beim Verknüpfen von Datensätzen behoben
 - Neue Funktion: Menüeintrag für Zuweisung einer Abteilung in Tabelle Arbeitsmittel
 - Optimierung der Performance durch neue Optionen im Programm
 - Alle Prüffunktionen der AddIns aktualisieren (Deaktivierung beschleunigt den Programmstart vor allem über Netzwerk)
 - Alle Prüfvorschriften laden
 - Die Arbeitsmitteltypentabelle laden
-

10F03

Auszug:

- Beschleunigter Programmstart
- Verwendung aktualisierter Komponenten:
 - * Firebird Version 3.0.1 (64- oder 32-Bit automatisch je nach System)
 - * Firebird Version 2.5.5 Embedded
 - * FastReport Version 5.5.11

- Neue Funktion: Standard-Import und -Export aller Daten der Datenbank möglich über Hauptdialog
- Detaillierte Ergebnisanzeige für den Standard-Import und -Export
 - * Anzeige des Status für alle (gefilterten) Hauptdatensätze der aktuellen Tabelle
 - * Detaillierte Auflistung der Datensätze pro Tabelle in Log-Datei
 - * Ausgabe der Zeit zur Erstellung der Datei
- Neue Funktion: Einstellmöglichkeiten für geschützten Export von PDF-Dateien im Einzeldruck
- Neue Funktion: Neustart der Anwendung nach Datenbankwechsel möglich
- Neue Filterfunktion "Aktuelles Feld filtern (UND-NICHT-Verknüpfung)" ersetzt die Funktion "Aktuellen Datensatz herausfiltern"
- Neue Funktion: SAP®-Karteikarte mit SAP®-Feldern im Arbeitsmitteldialog
- Aktualisierung der mitgelieferten Beispieltätigkeiten für MEBEDO EMB
- Aktualisierung der mitgelieferten Beispieltätigkeiten für GOSSEN METRAWATT SECUTEST S4
- Aktualisierung der mitgelieferten Beispieldatenbanken
- Neue Admin-DB Version
- Neue Funktion: Anlagen um Bilder für 'Allgemeine Mängel' erweitert
- Bezeichnungen der Arbeitsmitteltypkategorien in Tabellen beginnen nun alle mit "Kat." statt "Ist ein(e)"
- Automatische Sortierung der Prüfvorschriften für Anlagen
- Fehler beim Standard-Import der Prüfberichte von elektrischen Anlagen behoben
- Fehler beim Umbenennen von Betriebsmitteln einer Anlage behoben
- Fehlerbehebungen bei Übernahme von Anwenderfeldern aus vorhergehenden Versionen
- Instandsetzungsberichte sind wieder in den Prüfberichten der Arbeitsmittel verknüpfbar
- Verwaltungslizenz: Fehlerbehebungen beim Drucken von Prüfberichten im Arbeitsmitteldialog
- Anzeigefehler der Fortschrittsanzeige bei Erzeugung von Berichten behoben
- Konflikte durch Replikation in einem Anlagenbaum werden in neuem Fenster aufgelistet
- Fehler bei Dokumentenverknüpfungen mit gleichem Namen und unterschiedlichen Speicherorten behoben
- Start des Tools "DB-Replikator" nur noch durch autorisierte Personen möglich

- Unterstützung der optionalen Teilmengenreplikation mit folgendem Funktionsumfang:
 - * Replikationspläne
 - * Replikationsclients
 - * Exportfilter
 - * Log
 - * Neue Rechte für die Replikationsverwaltung
 - * Konfigurierbarer Löschmodus in zentraler Datenbank

 - Diverse kleinere Fehlerbehebungen, auch im Bereich der Anlagen
-

10F01

Auszug:

- Verwendung von:
 - * Firebird Version 2.5.5 (32-Bit)
 - * FastReport Version 5.4.4
 - * TeamViewer QuickSupport Version 11

- Lizenzbeschreibung im Lizenzdialog erweitert um diverse Lizenzinformationen.

- Beim Einfügen kopierter Knoten im Anlagenbaum wurden unter Umständen nicht alle Kinderknoten korrekt dem übergeordneten Elternknoten zugeordnet -> behoben.

- Der Dialog "Support Info" zeigt jetzt auch den aktuellen Benutzer und die aktuelle Benutzergruppe an.

- Berechnung des nächsten Termins bzw. Prüfung ab Fälligkeit für Arbeitsmittel und Anlagen:
In den Tätigkeiten für Arbeitsmittel und Anlagen kann nun für die automatische Terminfortschreibung die Terminberechnung ab Fälligkeitsdatum statt des Datums der letzten Prüfung erfolgen. Das Fälligkeitsdatum wird nur dann verwendet, wenn das Fälligkeitsdatum kleiner als das aktuelle Datum ist.

- Option geändert:
Anstatt "Benutzername aus der Anmeldung als Name des Prüfers verwenden, wenn vorhanden." nun "Name oder Benutzername aus der Anmeldung als Name des Prüfers verwenden, wenn vorhanden."
Wenn über die Anmeldung ein Benutzer ermittelt wird, dann hat dieser zwei unterschiedliche Namen: Einen Benutzernamen und einen Namen, die sich aus dem Vornamen und dem Nachnamen zusammensetzt. Für die Ermittlung des Prüfernamenten wird der Benutzernamen verwendet, wenn kein Vorname oder kein Nachname vorhanden ist.

- Duplizieren von Prüfberichten, Blitzschutzberichten und Installationsberichten für Anlagen ermöglicht.
Es werden NUR die Inhalte der Karteikarten für die "Allgemeine Prüfung" bzw. allgemeine Daten dupliziert, keine Prüfdaten.

- Abschluss folgender Erweiterungen der AddIn-Schnittstelle:
 - * Das Drucken von Barcodes aus einem AddIn.
 - * Das beliebige Drucken aus einem AddIn.
 - * Der vollständige Zugriff auf alle Datenmengen im Anlagenbaum.

- In der Sicht für Prüfberichte folgende Felder eingefügt:

- * Abteilung
- * Gebäude
- * Stockwerk
- * Raum
- * MoAuf-Gebäude
- * MoAuf-Stockwerk
- * MoAuf-Raum

- Optionentext geändert:

Anstatt "In der Datensatzsuche in einer Dropdown-Liste die Groß- bzw. Kleinschreibung berücksichtigen. (Schneller bei vielen Datensätzen!)" nun "Die Groß- bzw. Kleinschreibung, während der Datensatzsuche in einer Dropdown-Liste, berücksichtigen."

- Neue Eigenschaft für Prüfvorschriften: "Verlangt Prüfmittelunterstützung"

Die Prüfschritte der Prüfvorschrift stehen der Prüfung nur dann zur Verfügung, wenn jede Prüfmittelfunktion von den erkannten Prüfmitteln unterstützt wird.

Vor der Ausführung einer neuen Prüfung muss die Prüfmittelerkennung gestartet werden, wenn Prüfvorschriften mit dieser Eigenschaft vorhanden sind.

- Neue Filterfunktion "Ausgewählten Datensatz ausblenden"

Der aktuelle Datensatz kann per Menüaufruf ausgeblendet werden, in dem ein entsprechender Filtereintrag in dem Filter eingefügt wird.

Wenn viele Datensätze ausgeblendet werden, kann der Filter sehr langsam werden.

- Fehlerhafte Einträge im Menü Datensatz und in der Navigationsleiste der Tabellen Prüfberichte und Ereignisse unter Anlagen korrigiert.

- Die Anlage und der Anlagenbaum besitzen jetzt das Feld "Inbetriebnahme".

- Im Prüfbericht einer Anlage wird beim Import die Prüfmittelinformationen für jedes Prüfergebnis gespeichert.

- Kriterien der Arbeitsschritte werden nun wie folgt angezeigt:

Statt "<" wird jetzt "<=" angezeigt.

Statt ">" wird jetzt ">=" angezeigt.

- Bezeichnungen der Arbeitsmitteltypkategorien teilweise umbenannt:

* "Leiter oder Tritt" anstatt "Leitern und Tritte"

* "Fenster, Tür, Tor oder ähnliche Anlage" anstatt "Fenster, Tür, Tor oder ähnliche Anlagen"

- Die Berechnung des Kriteriums "Grenzwert = 1 mA pro kW, jedoch ..." in Arbeitsmittel Prüfschritten angepasst.

- Tabelle und Feld "Abteilung" eingefügt.

- Nachschlagfelder für Reparaturen wurden eingefügt:

- * Arbeitsmitteltyp
- * Arbeitsmittelart
- * Arbeitsmittelhersteller

- Nachschlagefelder für Prüfberichte wurden eingefügt:

- * Aktuelle Kostenstellennummer des Arbeitsmittels.
- * MoAuf-Kostenstellennummer
- * MoAuf-Hardware revisionsnummer
- * MoAuf-Hardware revisionsdatum
- * MoAuf-Software revisionsnummer
- * MoAuf-Software revisionsdatum

- Neue Felder für geprüften Module wurden eingefügt:

- * Hardware revisionsnummer
- * Hardware revisionsdatum
- * Software revisionsnummer
- * Software revisionsdatum

- Die Länge des Feldes Berichtsnummer in der Tabelle Installationsberichte auf 40 Zeichen erweitert.

- Die Nachschlageliste Leiterquerschnitt für Verlängerungsleitung erweitert um 0.5 mm² und 0.75 mm²

- Datensätze können von einer Datenbank in eine andere Datenbank kopiert werden.

Es können die selektierten Datensätze der aktuellen Datenbank in einer anderen Datenbank kopiert werden. Die verknüpften Datensätze der selektierten Datensätze werden auch kopiert. Das Kopieren entspricht dem Verhalten des Standardexportes.

- Kriterium unter "Weitere Messergebnisse" im Arbeitsmittel geändert, bei "0..0" erscheint nun keine Anzeige.

- Admin-DB Version 3.0 wird unterstützt.

- Das Löschen extrem vielen Datensätzen erzeugt keinen Speicherüberlauf mehr.

- Anzeigefehler im Arbeitsmitteltyp behoben: Für die Kategorie Feuerlöscher wurden die Daten von Leiter und Tritten angezeigt.