

HISTORIE DER VERSION 8 DES MEBEDO ELEKTROMANAGERS

8F04

Neues MEBEDO Logo und Design in MEBEDO Varianten.

Verwendung der neuen Firebird Version 2.5.2.

Verwendung von TeamViewer 7.

Neue Berichtsvorlage "Terminliste" in Anlagen-Tabelle. Es werden sämtliche Prüfberichte analysiert und die jeweils letzte Aktion am jeweiligen Knoten zur Terminberechnung herangezogen. Nächster Termin wird berechnet anhand dem letzten "Termin", Gefährdungsklasse und entsprechendem (vorher festzulegenden) Intervall.

Zuvor Auswahldialog:

- * Stromkreisbaum oder Potentialausgleich.
- * Prüfintervall nach Gefährdungsklasse.

Überarbeitete Berichtsvorlage "Standardbericht":

- * Text "Elektronische Unterschrift" wird eingefügt bei Schutzstatus 7.
- * Mit Verwaltungslizenz funktionsfähig.

Überarbeitete Berichtsvorlage "Anlagen-Standardbericht":

- * Sortierreihenfolge geändert.
- * Ergebniskommentar der Prüfung (Feld Memo) wird jetzt auch eingeblendet oberhalb des Unterschriftsfeldes, wenn Inhalt enthalten ist.

Neu verfügbare AddIns:

- * epINSTROM
- * Metrel Delta GT
- * Metrel EurotestCOMBO
- * GOSSEN MAVOWATT 5032
- * SECUSTAR FM

Erweitertes AddIn:

- * DDS-CAD: Export ist nun auch verfügbar.

Diverse Fehlerbehebungen in Bereichen:

- * Anlagen
- * Actimed DOS Export/Import

8F03

Diverse **Optimierung** bzgl. des **GEPI** AddIns, die sich auch positiv auf die Stabilität und Geschwindigkeit innerhalb anderer Tabellen auswirken.

Die Installation der Anwendung kann jetzt optional ohne das DBMS (Firebird) durchgeführt werden.

Es sind jetzt auch Prüfvorschriften für die Sichtprüfungen bzw. Hinweise des aktuellen ZVEH 0701-0702 Protokolls verfügbar.

Die Geräte PROFITEST MXTRA und MPRO werden jetzt über das PROFITEST MASTER AddIn unterstützt.

Optimierungen des Tools DB-Backup durchgeführt.

Hinterlegte Bilder bei Objekten/Knoten innerhalb des Anlagenbaums sind jetzt auch speicherbar.

Sortierfunktionalität innerhalb des Anlagenbaums verbessert.

8F02

Deutlich **höhere Geschwindigkeit** bei Datenbankoperationen.

Replikation **überarbeitet**

Rechteverwaltung **berücksichtigt** das ändern einer Spalte und den Schutz eines Datensatzes

Die **Pfade** für die Installation, insbesondere der Datenpfad, wurden an Windows 7 **angepasst**.

Der neue Bereich der **Formulare** bietet Ihnen die Möglichkeit, beliebig gestaltbare Eingabemasken zu erstellen.

Der neu eingeführte **Schutzstatus** dient zur Anzeige der Dokumentationssicherheit der erstellten Arbeitsmittel Prüfberichte.

Die neue Funktion der **Momentaufnahme** wurde im Zusammenhang mit dem Schutzstatus eingeführt und spielt hier eine zentrale Rolle. Alle Daten zum Zeitpunkt einer Arbeitsmittel Prüfung können nun festgehalten und dauerhaft gespeichert werden.

Integration **TeamViewer** (über Support-Info Dialog erreichbar).

Zur Erstellung von Befähigungsnachweisen für eigenes und externes Personal wurde die **Personalverwaltung erweitert**.

Schnittstelle DDS-CAD (über AddIn) ist in allen Varianten kostenfrei enthalten.

Weitere Arbeitsmittelkategorien wurden zusätzlich zu Feuerlöschern, Leitern und Tritten hinzugefügt:

- Baustromverteiler
- Schlauch

- Hebebühne
- Anschlagmittel
- Fenster, Tür, Tor oder ähnliche Anlagen

Durch Verwendung einer neueren Version der Entwicklungsumgebung mit aktuellen Komponenten bietet sich eine bekannte und aktuelle Benutzeroberfläche.

Viele Detail-Verbesserungen, beispielsweise:

- Es sind zahlreiche neue und überarbeitete [AddIns](#) verfügbar.
- Eigene Farbe für ausgemusterte Arbeitsmittel in den Optionen einstellbar.
- Die Normen in den Installationsberichten wurden um aktuelle ergänzt.
- Verknüpfte Dokumente sowohl aus den Arbeitsmitteln wie Arbeitsmitteltypen können mit dem Berichtsvorlagenmanager in Berichte eingebunden werden.
- Ausmustern Funktionalität im Arbeitsmittel Dialog eingefügt.
- Sämtliche Filter können mit einem Klick oder über Tastenkürzel aufgehoben werden.
- Die automatische Prüfmittelübernahme (aus vorhergehenden Prüfungen) in die Arbeitsmittel Prüfberichte kann optional deaktiviert werden, dies ist auch die Standardeinstellung.
- Wenn ein Arbeitsmittel einen RCD/Fi enthält, dann wird auch im Prüfbericht die Karteikarte für den Datenimport aus einem Maschinen- oder Installationstester aktiviert.
- Start eines Termins in gleichnamiger Tabelle über Blitzsymbol verfügbar.