

GSOFT40k Stände

Version 7.22: 22.02.15

Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.21

Bugfixes

- Mögliche Probleme der Benutzeransicht mit älteren Versionen behoben

Version 7.21: 06.03.13

Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.20

- G_List32 und G_Conn32 zusammengefasst in ein Steuerelement

Bugfixes

- Mögliche Probleme der Sommer-/Winterzeitberechnung bei Verwendung auf Südhalbkugel korrigiert
- Probleme bei mehr als 126 Kanälen: Überlauf im Listensteuerelement behoben

Version 7.20: 29.06.12

Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.19

- Export auf *.csv umgestellt
- Min-DLL-Version 2.12

Bugfixes

- Fernabfrage: Probleme mit sehr langen Übertragungszeiten behoben

Version 7.19: 03.12.09

Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.18

- Bessere Bedienbarkeit bei vielen Loggerfenstern: Bei hoher Systemauslastung werden Status-Abfragen nach Bedarf verschoben
- Min-DLL-Version 2.06
- Tabellendarstellung bei vorhandenen Fehlermeldungen beschleunigt

Bugfixes

- Problem bei Autoread mit mehr als 20 angeschlossenen Loggern behoben
- Problem bei Autoread: Kombination „Einzeldatei“ und „Export“ arbeitete fehlerhaft
- Kollisionsfehler anders abgefangen: auch Fe -14 eingeschlossen (ab DLL 2.03 notwendig)
- LoggerLöschen: Verbesserung bei mehr als 10 angeschlossenen Loggern und Loggeradresse = 0
- Impulslogger-Erkennung verbessert (Problem mit EASYLOG 20k behoben)
- Fernabfrage: Probleme mit EASYLOG80 behoben (Module wurden nicht als solche erkannt)

Version 7.18.0: 21.04.09

Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.17

- Min DLL-Version 2.02
- Ergänzung der Konfiguration für TLogg 120
- T-Logg in Info erwähnt, Übersetzungen ergänzt

Bugfixes

- "Batterie schwach" signalisieren mit roter Schrift beim Batteriezustand wiederhergestellt
- Logger neu starten bei Logger, von dem bereits Daten gelesen, aber nicht gesichert worden sind: non-modal Form Fehler behoben
- Aufruf der Loggerauswahl bei USB 100 auch bei geöffnetem Fenster unterbinden

Version 7.17: 27.02.09

Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.16

- Kommentarfeld auf Courier new umgestellt-> auch € kann dargestellt werden
- Kommentarvorlagen laden verbessert
- Tooltip "Loggeraufzeichnung löschen" in toolbar ergänzt

Bugfixes

- Ausdruck Diagramm: Sowohl Logger als auch Funktionsfenster als Quelle möglich (bisher Problem beim Ausdruck von Diagrammen die aus Funktions-Fenstern erstellt wurden)
- Funktionsfenster aktualisieren bei Quell-Logger neu laden ermöglicht (Fehler behoben)
- autom. Kommentar lesen beim Einlesen überarbeitet

Version 7.16: 11.12.08

Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.15

- Kommentar-Register: zusätzlicher chk-button Vorlage automatisch laden nur bei leerem Fenster ausführen
- Aufzeichnungen: neu darstellen bei F5 und Logger löschen

Bugfixes

- Probleme beim Auslesen von angehaltenen Nicht-Mehrfach-Loggern (7.14 und 7.15): behoben

Version 7.15: 14.11.08

Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.14

- Meldung und Abfrage beim erneuten Starten einer Mehrfachloggeraufzeichnung ergänzt
- Bei Loggerstart von Mehrfachlogger mit vollem Speicher Meldung "Speicher voll" ergänzt (bei Starten und Fe-38)
- Funktionsfenster: Beschreibung der Taupunktfunktion überarbeitet
- Abfangen Mehrfachlogger nach theor. Loggerabsturz (keine gültigen Info-Daten, Logger aktiv&angehalten):
 - Synchronisieren verbessert (sonst konnte sich GSOFT40k aufhängen)
 - Ausgabe der zu ladenden Messwerte war verkehrt

Bugfixes

- Mehrfachlogger und Autoread: Einlesen bezieht sich immer auf letztes Loggerfile
- Mehrfachlogger: Play-Button war nicht aktiv, obwohl Datenfiles im Logger (Info.Datensatzzahl aber 0)
- Loggerstatuslesen von veralteten Loggern (nicht Echtzeitloggern) war seit 7.13 fehlerhaft
- Loggererkennung bei Fernabfrage war fehlerhaft (neuer Fehler nach 7.11)
- Sommerzeit-Formatieren auch bei Tabellenausgabe des Funktionsfensters (neuer Fehler nach 7.11)

Version 7.14: 25.09.08**Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.13**

- restliche franz. Übersetzungen
- Anschluss-OCX 1.26 mit EBW3

Bugfixes

- noch nicht unterstützte Standardkommentar-Funktionen aus Funktionsfenster entfernt
- Loggerlösch Icon und dessen Ausführung verbessert
- Auslesen eines angehaltenen Mehrfachloggers bei verstelltem Zyklus verbessert

Version 7.13: 25.07.08**Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.12**

- Textressourcen überarbeitet
- RecentFileList: Falls File nicht gefunden wird -> Löschen aus der Liste
- Meereshöhenkorrekturflag in Einstellungen ergänzt
- Logger-Stoppen per Taste -Flag in Einstellungen ergänzt
- Mehrfachaufzeichnungen ergänzt
- Kommentarvorlage ergänzt
- Blockorientiertes Lesen von Loggern mit Speicher >2^16 bit Adressraum (EASYLOG 80)
- Tlogg OEM ergänzt

Bugfixes

- Diverse kleinere Formatierungen (u.a. wg. Sprache französisch)
- Loggeröffnen-Prozedur geändert: wird Logger nicht gefunden-> ok öffnet nächsten, cancel kehrt zur Loggerauswahl zurück
- Funktion\Mittelwertberechnung: Fehlermeldungen bei noch nicht ausreichenden Werten unterdrücken

Version 7.12: 05.06.08**Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.11**

- Französisch (Beta)

Version 7.11: 19.03.08**Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.10**

- Autoread: Wird Autoread deaktiviert, verhält er sich jetzt nach reaktivieren wie wenn er neu angelegt wurde
- Autoread: Reportfile-Darstellung in umgekehrter Reihenfolge (aktueller Eintrag oben)
- T-Logg: direkt öffnen, keine Auswahl
- T-Logg: Offset und Steigungskorrektur: Sonderbehandlung T-Logg, wird in "Einstellungen" mitaufgeführt, aus Info genommen

Bugfixes

- Datentabelle: bei Version 7.9 und 7.10 wurde keine korrekte Sommerzeit in Tabelle dargestellt!!! (Daten ok, reines Darstellungsproblem)
- Autoread: Problem überarbeitet, wenn Rechner längere Zeit ausgeschaltet war (nachholen einzelner Aufträge)
- Problem bei Loggerauslesen mit großen Speicher und langem Zyklus behoben
- Spaltenformatieren der Datentabelle verbessert

Version 7.10: 06.02.08**Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.9**

- T-Logg in Suchalgorithmus integriert und USB100 Pegelwandler ergänzt
- Mehrere Dateien gleichzeitig öffnen ist jetzt möglich
- Autoread - Auftragsliste ändern: wurde an diesem Tag bereits ein AR-Auftrag ausgeführt, nun wird die AR-Zeit auf ein Zeitpunkt nach der aktuellen Uhrzeit gesetzt. Wird dieser Zeitpunkt erreicht, wird nun auch Autoread durchgeführt (Bisher erfolgte nächster Autoread erst am nächsten Tag/Termin.)
- Namensgebung auch für lokale COM-Ports, Comport-Nummer wird in Liste immer angehängt [COMxx]
- Einheit wird jetzt in Tabelle mit angezeigt (in eckigen Klammern hinter Messart)
- LongScrollbar in Logger&Funktionsfenster-> absolut präzises Scrollen in Tabellen >32767 Datensätzen

Bugfixes

- Loggerstarten: Formbeschriften etwas später im Ablauf, dadurch funktioniert auch die Zeitraumangabe auf Antrieb
- Connections-Steurelement RunTimError beim ändern eines abgesteckten Elements aus der Liste behoben
- EB3000 Erkennung: Fehlermeldungen -32 und -34 abgefangen
- LLS_CalcReadStartTime verbessert sonst zum Teil nicht exakte offset-Berechnung (Ein Datensatz zuwenig, aber richtig zugeordnet)
- Exportieren verbessert, sonst konnte in seltenen Fällen bei 0:00:00 der vorherige Tag angezeigt werden
- GList32 Steurelement: Rollbalkengröße jetzt richtig bei untersch. Elementzahl

Version 7.9: 26.07.07**Verbesserungen/Erweiterungen zu V7.8**

- Min DLL 1.62 (Umstellung auf ..e.dll)
- Funktionsfenster: Falls Namensvorschlag MW geändert wurde, bei Quellenwechsel beibehalten, bei Funktionswechsel neuer Namensvorschlag
- Schnelle-Suche Einstellung wird gespeichert
- Druckfenster: neue Option „Pfad nicht drucken“ -> nur Dateiname wird gedruckt
- Detektion von EB3000 bei neue Suche und Einstellung EB2000 und bei Loggeröffnen und Converter<->EB3000
- COM-Ports-Eingabe über Drop-Down-Liste, max COM256
- Funktionsfenster: Mittelwertfunktion ergänzt

- Schnelle Suche verbessert: falls Kollision, automatisch anschließende langsame Suche -> 24RFT mit Adr 0/0 werden erkannt
- Druckereinstellungen anders gehandhabt: Einstellung des Standarddrucker werden nicht mehr manipuliert, Druckersetup komplett entfernt

Bugfixes

- Additionaldelay jetzt auch bei GAF und Autoread aktiv!
- Autoread Begrenzung auf 20 Stück beim hinzufügen neuer Aufträge wirksam abgefangen