

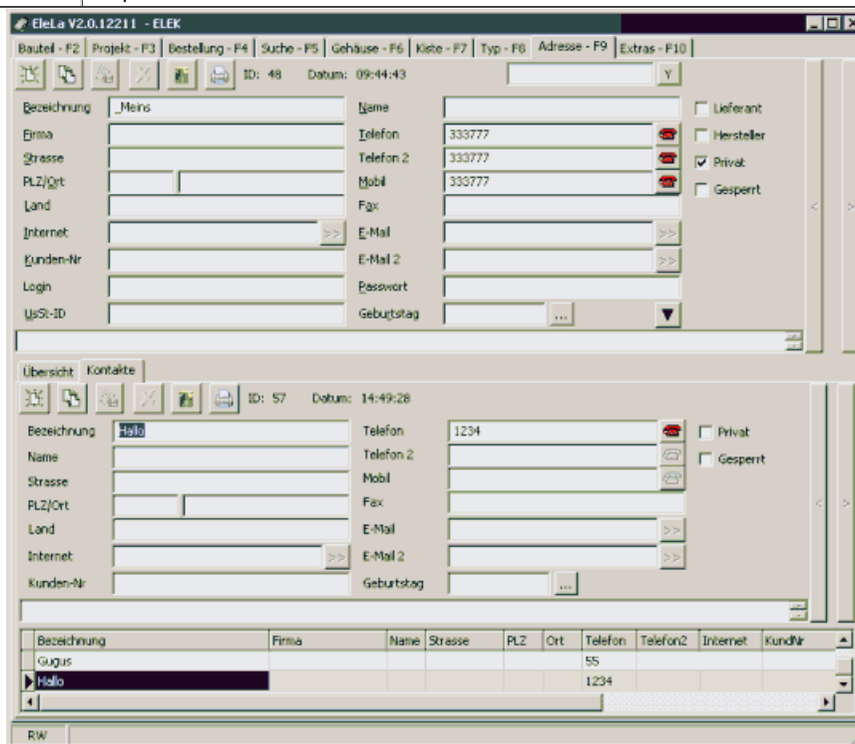
Projekt / Historie EleLa

Datum	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Version fertig
09.02.2012	fertig	Feature	Import-Funktion Gehäuse, Datenbankupdate durchführen	Wenn nun eine bestehende Gehäuse-Datenbank geöffnet wird, so wird beim Öffnen immer ein Datenbank-Update auf die aktuelle EleLa Version durchgeführt. Somit kann die Datenbank nicht mehr mit EleLa V1.x.xxxxx verwendet werden.	V2.0.12209
09.02.2012	fertig	Feature	Viele neue Felder und Aufräumen der Datenstruktur	<p>Da einige neue Wünsche sich angesammelt haben, muss ich die Tabellen erweitern. In dem Zuge habe ich gleich auch die Tabellen ein paar historisch gewachsene Bezeichnungen geändert. Dies ist der Grund für das neue Haupt-Release, ab jetzt ist die Datenbank nicht mehr mit Versionen <=V1.x.xxxxx kompatibel. EleLa führt selbstständig alle Änderungen der Datenbank durch.</p> <p>Ganz wichtig: Vor dem Update der Version V1.x.xxxxx auf V2.x.xxxxx Datensicherung machen!</p> <p>Hier die Änderungen (Log-Eintrag):</p> <p>Do Update 33 from Database. RenameTable (case,gehause) RenameTable (bestellen,bestellen_old) Create Table "bestellen" CreateIndex (bestellen,Lief1_Adr_ID) CreateIndex (bestellen,Lief2_Adr_ID) CreateIndex (bestellen,Archiv) CreateIndex (bestellen,Auftrag) CreateNewField (projektpos,Foto_ID,INTEGER) CreateNewField (projektpos,Barcode,VARCHAR(30)) CreateNewField (projektpos,Handbuch, VARCHAR(250)) CreateNewField (projektpos,Info, VARCHAR(255)) CreateNewField (projekt,VPPreis,DOUBLE) CreateNewField (wissen,Status,INTEGER) CreateNewField (wissen,OptA,INTEGER) CreateNewField (wissen,OptB,INTEGER) CreateNewField (wissen,OptC,INTEGER) CreateNewField (wissen,Info, VARCHAR(255)) CreateNewField (adr,ID_ID,INTEGER) CreateNewField (adr,Telefon2, VARCHAR(50)) CreateNewField (adr,EMail2, VARCHAR(50)) CreateNewField (adr,Lieferant,INTEGER) CreateNewField (adr,Hersteller,INTEGER) CreateNewField (adr,Privat,INTEGER) CreateNewField (adr,Gesperrt,INTEGER) CreateNewField (adr,Handbuch, VARCHAR(250)) CreateNewField (adr,Info, VARCHAR(255)) CreateNewField (param,ValMemo,TEXT) CreateNewField (bauteil,Info, VARCHAR(255)) CreateNewField (bauteillager,Info, VARCHAR(255)) CreateNewField (bauteillager,Foto_ID,INTEGER) CreateNewField (bauteiladr,Foto_ID,INTEGER) CreateNewField (foto,BildDatei, VARCHAR(255)) CreateNewField (translate,SWTyp,INTEGER) CreateNewField (translate,AendDatum,DATETIME) RenameField (wissen,Thema,Thema, VARCHAR(200)) Create Table "wissen" RenameField (bauteiladr,Bemerkung,Bemerkung,TEXT) Create Table "bauteiladr"</p>	V2.0.12209

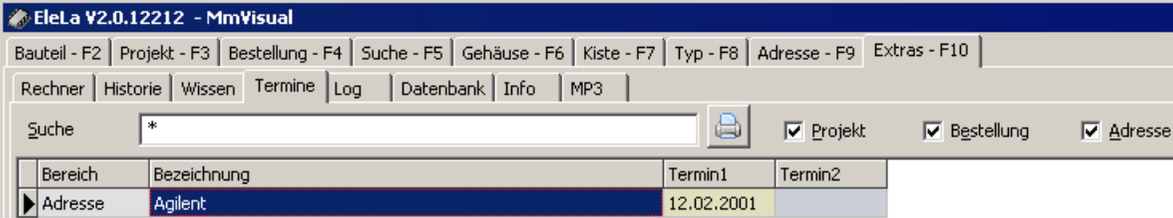
Datum	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Version fertig
				CreateIndex (bauteiladr,Bauteil_ID) CreateIndex (bauteiladr,Adr_ID) CreateIndex (bauteiladr,BauteilLager_ID) CreateIndex (bauteiladr,BestellNr) RenameField (bauteillager,Bemerkung,Bemerkung,TEXT) Create Table "bauteillager" CreateIndex (bauteillager,Kiste_ID) CreateIndex (bauteillager,Gehause_ID) CreateIndex (bauteillager,Bauteil_ID) CreateIndex (bauteillager,Adr_ID) CreateIndex (bauteillager,SMD_Text) CreateIndex (bauteillager,Lagernr) CreateIndex (bauteillager,Barcode) CreateIndex (bauteillager,Bezeichnung) RenameField (gehause,Text,Bemerkung,TEXT) Create Table "gehause" RenameField (kiste,Text,Bemerkung,TEXT) Create Table "kiste" RenameField (tree_typ,Text,Bemerkung,TEXT) Create Table "tree_typ" CreateIndex (tree_typ,ID_ID) RenameField (projektpos,Bemerkung,Bemerkung,TEXT) Create Table "projektpos" CreateIndex (projektpos,Projekt_ID) RenameField (bauteillager,Case_ID,Gehause_ID,INTEGER) RenameField (projektpos,Case,Gehause,VARCHAR(50)) CreateNewField (gehause,Handbuch,VARCHAR(250)) CreateNewField (gehause,Info,VARCHAR(255)) CreateNewField (kiste,Handbuch,VARCHAR(250)) CreateIndex (bauteillager,Adr_ID) CreateIndex (bauteiladr,Adr_ID) CreateIndex (adr,ID_ID) CreateIndex (adr,Lieferant) CreateIndex (adr,Hersteller) CreateIndex (adr,[ID_ID, Bezeichnung]) Update table bestellen into new structure... DropTable (bestellen_old) Update adr Set (Lieferant/Hersteller/Privat/Gesperrt) VaccumDB Adresse, setzen neue Checkbox-Felder mit dem Automatismus: Lieferant gesetzt, wenn Adresse unter Bauteil>Lieferant oder Bestellung Lieferant 1/2 verwendet. Hersteller gesetzt, wenn Adresse unter Bauteil>Lagergehäuse Hersteller hinterlegt Privat gesetzt, wenn unter Adresse das Geburtstags Datum gesetzt ist Gesperrt nicht gesetzt	
05.12.2011	fertig	Feature	Projektpos Import CSV Zuordnung Bauteil automatisiert mit Barcode in der CSV Datei	Nun kann in der Import CSV Datei die Spalte "Barcode" oder "ArtikelNr" vorhanden sein. Sobald die Nummer mit einem "Barcode" aus Bauteil>Lager/Gehäuse übereinstimmt, und auch nur ein Bauteil mit der Nummer existiert, so wird automatisch die Zuordnung zum Bauteil hergestellt.	V2.0.12210
06.12.2011	fertig	Feature	Memo-Felder - Alle auf Typ TEXT mit 64KB	Nun können alle Memo Felder 64KB Text aufnehmen und die Feldbezeichnung heißt entweder Bemerkung oder Beschreibung.	V2.0.12210

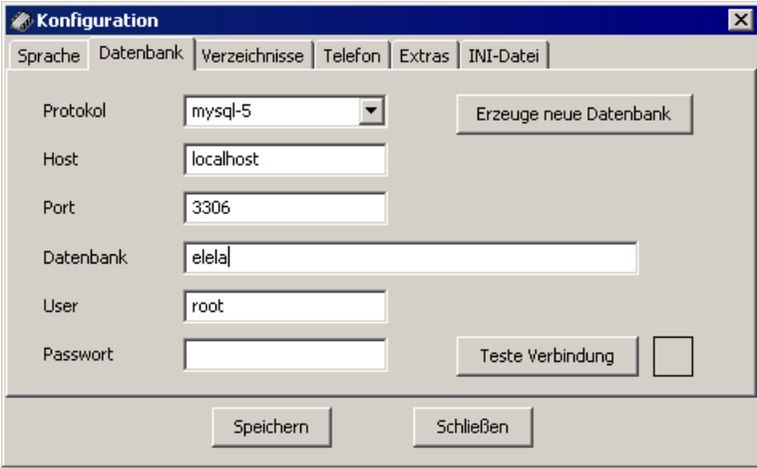
Datum	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Version fertig
13.12.2011	fertig	Feature	Wissen - Neue Felder OptA, OptB, OptC mit Combo-Auswahl	<p>Option Auswahlfelder mit Integer Werten angelegt, nur in der Tabelle verfügbar, die Felder heißen: OptA, OptB, OptC. Die Feld-Bezeichnungen können mit Hilfe der Übersetzen-Funktion frei umbenannt werden. Den Feldern können über ein Auswahldialog "Ja" und "Nein" zugeordnet werden. Diese Texte in der Auswahlliste können mit Hilfe der Übersetzen-Funktion beliebig geändert und erweitert werden. Dabei sind die Texte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - OptA in "String.79" - OptB in "String.80" - OptC in "String.81" <p>hinterlegt. Die Zeilen sind mit getrennt. Wenn Leerzeichen verwendet werden, dann muss der Text der Zeile in " eingeschlossen werden. Ist das Textfeld leer, so kann das Feld als Zahleneingabe verwendet werden. http://www.mikrocontroller.net/topic/236472?goto=2457236#2456875</p> <p>Zusätzliches Feld Status mit Zahlen 0...6 und verschiedenen Farben mit Filtermöglichkeit und ein Feld Info zur freien Verwendung.</p>	V2.0.12210
					
30.12.2011	fertig	Feature	Suche-F5 mit im Beschreibungsfeld suchen	Nun wird in dem Memo-Feldern vom Bauteil und Lager/Gehäuse sowie den Info Feldern auch gesucht. Die Felder werden in der Suche mit angezeigt. http://www.mikrocontroller.net/topic/236472#2477525	V2.0.12210
09.02.2012	fertig	Bug	Typ-F8 - Baum bei Anklicken nicht in Edit-Modus versetzen	Bei speichern wird sonst das Datum/Uhrzeit gesetzt. Edit nur noch mit Rechtsklick.	V2.0.12210
09.02.2012	fertig	Bug	Während Tel-Nummer wählen, Speichern Datensatz deaktiviert die Taste >> auflegen nicht möglich	Behoben. Während dem wählen sollte der Datensatz nicht gewechselt werden, denn wenn beim anderen Datensatz keine Telefonnummer hinterlegt wurde, so wird die Taste grau und man kann nicht auflegen.	V2.0.12210
10.02.2012	fertig	Feature	Log-Anzeige, wenn nach unten gescrollt, bei weiteren Einträgen nicht scrollen	Jetzt ist der letzte Eintrag unten in der Liste, nicht mehr oben. Wenn der letzte Eintrag angewählt wurde, so wird gescrollt, ansonsten bleibt die Liste bestehen.	V2.0.12210
10.02.2012	fertig	Bug	Datenbank ALT+e öffnet die Query nicht	Behoben.	V2.0.12210
10.02.2012	fertig	Feature	Mehr Eingabe-Felder "Info"	Bei Bauteil, Bauteillager, Projektpos, Bestellung und Wissen	V2.0.12210
10.02.2012	fertig	Feature	Info > Statistik, größeren SQL Befehl für errechnen der Statistik	Bisher war der SQL Befehl in der param Tabelle (ParNr=20) in der Spalte ValText und somit größenbrngrenzt. Nun wird der SQL Befehl aus dem Feld ValMemo verwendet, sofern dort was drin steht und man kann komplexere SQL Befehle nun unterbringen.	V2.0.12210
10.02.2012	fertig	Feature	Projekt > Doppelklick in Projekt-Baum öffnet Positionen	Ist drin. http://www.mikrocontroller.net/topic/236472?goto=new#2542162	V2.0.12210
11.02.2012	fertig	Feature	Felder ID, ID_ID und Foto_ID können nicht mehr manipuliert werden	Wenn die Felder ID, ID_ID und Foto_ID in der Tabelle angezeigt werden, können diese nicht mehr von Hand geändert werden. Damit könnte man die Konsistenz der Daten zerstören. Andere ID-Felder können geändert werden, bzw. werden auch direkt als Auswahlbox angeboten. Sollte es dennoch nötig sein diese Felder von Hand zu editieren, so muss dies über Extras > Datenbank geschehen.	V2.0.12210

Datum	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Version fertig
11.02.2012	fertig	Feature	Extras-F10 > Datenbank Memo-Felder werden als (MEMO) in der Tabelle gezeigt.	Nun gibt es auf dieser Seite ein zusätzliches Memo Eingabefeld, das zeigt den Inhalt des Tabellenfeldes an. Vorgehensweise: In der Tabelle das Feld anklicken, das man mit dem Memo Feld sehen möchte, damit wird automatisch das Memo mit der Spalte verknüpft. Wenn man eine andere Spalte sehen möchte, so muss wieder in die Tabelle geklickt werden.	V2.0.12210
27.01.2012	fertig	Feature	Adresse mit Kontaktliste	Zu Adressen eine Kontaktliste hinzugefügt. Als Basis ist die gleiche Tabelle "adr" verwendet, somit hat man die gleiche Anzahl Felder für die Eingabe aller Daten. Damit es nicht zu unübersichtlich wird habe ich nur die wichtigsten Felder als direkte Eingabe gezeigt, der Rest ist über die Tabelleneingabe möglich. Ausdruck der "Telefonliste" druckt die Telefonnumern + Mailadressen aus Adresse und daran angehängt die Kontakte. Wenn schon jemand Einzelpersonen einer Firma unter Adresse angelegt hat und diese jetzt einer Adresse als Kontakt verschieben möchte, so geht das mit Rechtsklick auf die Kopieren Taste und "Verschiebe Eintrag". Rechtsklick auf die Kopieren Taste bei Kontakt kann einen Kontakt zu eine andere Adresse verschieben oder kopieren oder als Haupt-Adresse verschieben.	V2.0.12211



12.02.2012	fertig	Bug	Löschen von Adresse räumt Adr_ID nicht komplett auf	Jetzt wird überall automatisch die Adr_ID Verweise auf NULL gesetzt, sofern eine Adresse gelöscht wurde, egal wo verwendet. (Auswirkungen hatte der Bug keine, da die anderen Programmteile den nicht existierenden ID-Verweiß automatisch ignorieren.)	V2.0.12211
02.01.2012	fertig	Feature	Terminkalender	Mit Termine Geburtsdag, Projekt und Bestellung, auch mit Ausdruck. Angezeigt werden die Termine folgendermaßen: - Projekt: Termin ist >= Heute - 7 Tage - Bestellung: Termin ist >= Heute - 7 Tage - Adresse: Geburtsdag ist zwischen Heute - 7 Tage und Heute + 30 Tage (Unabhängig von der Jahreszahl und wiederholt sich somit Jährlich)	V2.0.12212

Datum	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Version fertig
				<p>Welche der drei Arten man anzeigen möchte kann mit Häkchen ausgewählt werden. Doppelklick in der Tabelle öffnet den jeweiligen Reiter mit und zeigt den Datensatz an. Haltbarkeitsdatum der Bauteil Lager/Gehäuse Positionen sind nicht enthalten, die können auch über sie Suchen-F5 Funktion und Sortieren nach Spalte Haltbarkeit gut und übersichtlich gefunden werden.</p>	
					
06.02.2012	fertig	Feature	Adresse Checkbox für Lieferant/Hersteller/Gesperrt	<p>+ zweite Tel-Nummer + zweite Mail-Adresse</p> <p>Neue Datensätze werden als Unchecked gezeigt. Unter Bauteil>Lager/Gehäuse kann nur noch der Hersteller ausgewählt werden Unter Bauteil>Lieferant sowie unter Bestellung kann nur noch der Lieferant ausgewählt werden</p> <p>Wenn zusätzlich das Häkchen bei "Gesperrt" gesetzt ist, so wird in der Auswahlliste (Hersteller oder Lieferant oder Adressauswahl) zusätzlich ein "(gesperrt)" mit gezeigt.</p> <p>Mit Privat können unterschiedliche Telefonlisten ausgedruckt werden. (Rechtsklick auf Drucken Symbol) Damit kann die Telefonliste gedruckt werden - Alle, die eine Telefonnummer hinterlegt haben, Incl. Ansprechpartner - Nur nicht Private (Häkchen bei Adresse nicht gesetzt und bei Kontakt nicht gesetzt) - Nur Private (Häkchen bei Adresse gesetzt und bei Kontakt gesetzt)</p> <p>http://www.mikrocontroller.net/topic/236472?goto=new#2537401</p>	V2.0.12212
					
11.02.2012	fertig	Feature	Hilfe: FAQ: Für was ist das Feld "Library"	erledigt.	V2.0.12212
12.02.2012	fertig	Bug	Goto-Taste zu Projekt geht nicht wenn Projekt gefiltert	Jetzt klappt das von allen Positionen aus	V2.0.12212
12.02.2012	fertig	Bug	Bauteil > Bestellungen Doppelklick bei gefilterter Bestellung geht nicht	Nun wird der Filter erst entfernt, dann kann auch die Bestellposition gezeigt werden.	V2.0.12212
12.02.2012	fertig	Feature	EleLa kann nun auch selbst Datenbanken für MySQL anlegen	<p>Extras-F10 > Log > Optionen > Datenbank EleLa kann mit der Taste "Erzeuge neue Datenbank" eine neue leere Datenbank für MySQL/PostgreSQL angelegt werden. Allerdings wird hier nur die Datenbank sowie die Tabellen angelegt und keine Rechte gesetzt. Für SQLite ist dies nicht nötig, die Tabellen werden automatisch durch EleLa angelegt. Somit kann man viel leichter auf MySQL/PostgreSQL umsteigen oder auch eine Test-DB anlegen.</p>	V2.0.12213

Datum	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Version fertig
					
13.02.2012	fertig	Feature	EleLa Import Datenbank	<p>Extras-F10 > Datenbank > Import/Export Datenbank Hier können Datenbanken zur Sicherung Exportiert und importiert werden (Nur SQL Server). Nun wird bei Import einer Datenbank immer die alte Sicherungsdatei automatisch geupdatet, denn für den Import wird die gleiche Datenstruktur benötigt. Somit kann auch eine alte Datensicherung aus EleLa V1.x.xxxxx mit EleLa V2.x.xxxxx geöffnet/importiert werden. Somit sollte die Sicherungsdatei VOR dem Import mit EleLa auf die lokale Festplatte mit Schreibrechte kopiert werden.</p>	V2.0.12213
07.02.2012	fertig	Feature	Datums-Felder - Mit Auswahl "..." eines Datums nicht überall vorhanden	http://www.mikrocontroller.net/topic/236472?goto=new#2538682	V2.0.12214
09.02.2012	fertig	Bug	Start RO, Fehlermeldungen bei Bedienung	<p>http://www.mikrocontroller.net/topic/236472?goto=new#2542162</p> <p>Ich starte EleLa in RO-Mode. Wenn ich nun auf der Projekt- oder Bestellungen-Seite einen Doppelklick auf das RO unten links in der Ecke mache, dann erscheint im Status daneben der folgende Text:</p> <p>E: Column with index -1 is not accessible</p> <p>Bei der Bauteile-Seite kommt diese Meldung nicht.</p> <p>Wenn ich dann versuche die aktuell angezeigte Position im Projekt zu ändern, kann ich nicht abspeichern, ich muß erst die Eingabe abbrechen, die Position wechseln und zurück, dann geht es.</p> <p>Im Log steht dann noch folgende Zeile:</p> <p>22:50:05 E: List index (-1) out of bounds (spSaveClick)</p>	V2.0.12214
10.02.2012	fertig	Feature	Foto auch bei Lager/Gehäuse hinterlegen, Anzeige mit Gehäuse in der Liste	Und bei Lieferant ist das nun auch drin	V2.0.12214
14.02.2012	fertig	Feature	Datumsfelder farblich hinterlegen, "... Auswahltaste von Datum	Die Eingabefelder für Haltbarkeitsdatum, Termine und Geburtstage werden nun auch farblich hinterlegt, nicht nur die Tabelle. Bei allen Datumseingabefeldern ist jetzt eine "... Taste um das Datum auswählen zu können.	V2.0.12214
14.02.2012	fertig	Bug	Bestellung, Filter auf Projekt bei Keinem Projekt	Es wurde dann die falsche Summe ausgerechnet.	V2.0.12214

Datum	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Version fertig
14.02.2012	fertig	Feature	Bilder in EleLa	Nun können zu jedem Datensatz extra Bilder hinzugefügt werden: - Bauteile Lager/Gehäuse: früher wurde da nur das Gehäuse Bild gezeigt, nun können hier auch Bilder angehängt werden. - Bauteile Lieferant: Nun kann hier ein Bild angehängt werden, zusätzlich wird das Bild der Adresse sowie das Bild des Gehäuses gezeigt - Bestellung: Nun kann hier ein Bild angehängt werden, Zusätzlich wird das Bild des Bauteils (alternativ Typ) und das Bild aus Lager/Gehäuse und das Gehäuse Bild gezeigt. - Projekt Pos: Nun kann hier ein zusätzliches Bild angehängt werden. Zusätzlich wird das Bild des Bauteils (alternativ Typ) und das Bild aus Lager/Gehäuse und das Gehäuse Bild gezeigt. - Im Auswahldialog, wenn ein Bauteil ausgewählt wird, wird das Bild des Bauteils (alternativ Typ) und das Bild aus Lager/Gehäuse und das Gehäuse Bild gezeigt.	V2.0.12214
13.02.2012	fertig	Feature	Bilder - Unterstützung von Bildern im Dateisystem	Wenn das BLOB Feld NULL ist, und im Feld "BildDatei" ein gültiger Pfad ist, so wird dieses Bild geladen und gezeigt. INI-Parameter [Programm] BildDir=<Pfad zu den Bildern> Wenn das Bild unter einen der Pfade vom Handbuch, Projekt oder dem BildDir ist, dann wird beim Einfügen des Bildes auch der Pfad zur Datei gespeichert. Somit ist es möglich bei einem Import von fremden Datenbanken die Bilder zu nutzen die nur als Datei verfügbar sind.	V2.0.12215
15.02.2012	fertig	Feature	Translate - Import automatisch Texte setzen	Wenn neue Texte importiert werden sucht EleLa ob ein identischer bereits existiert und setzt automatisch alle Sprachen.	V2.0.12215
15.02.2012	fertig	Bug	Setzen von Checkboxes, es muss zwei mal geklickt werden	Wenn der Datensatz nicht im Editier-Modus ist, dann muss zwei mal auf die Checkbox geklickt werden um das Häkchen zu ändern. Lazarus interner Bug, wurde beseitigt.	V2.0.12215
15.02.2012	fertig	Bug	Extras Datenbank SHOW... Befehl zeigt nicht den Inhalt	z.B. SHOW TABLES	V2.0.12215
16.02.2012	fertig	Feature	Translate - 2. Sprachdatei für optionale Texte	Wenn man eigene Texte Auswahlboxen für z.B. Projekt, Feld OptA..C erstellt hat, so ist es recht schwierig bei jedem Programmupdate die Texte in die Sprachdatei nach zu führen. Nun gibt es zwei Sprachdateien, die eingelesen werden und in der zweiten Datei sind dann nur die Kundenspezifische Anpassungen. Somit ist das Handling deutlich leichter. In der Datei sind somit nur die paar wenige Einträge, die man ändern möchte und nicht die gesamte Übersetzung, die ist schon in der ersten Sprach-Datei. INI-Parameter [Programm] LanguageFile = <Die zweite Sprachdatei>	V2.0.12216
17.02.2012	fertig	Bug	Projektpos Einzelpreis aus Lieferant	Wenn dem Lieferant eine VPE Menge größer als 1 angegeben war und es wurde dieser Staffelpreis ausgewählt, dann wurde der EPreis nicht auf das einzelne Stück herunter dividiert.	V2.0.12217
16.02.2012	fertig	Feature	Bestell-Funktion umschreiben, so dass von überall her eine einzige Funktion ist	Erledigt. Nun kann auch aus Suchen, Gehäuse, Kiste, Typ und Adresse heraus bestellt werden. Mit Rechtsklick auf die Tabelle wird der selektierte Datensatz (nicht an der Klickposition!) in die Bestellen Liste übernommen.	V2.0.12222
22.02.2012	fertig	Bug	Absturz EXE V1.x nach DB-Update auf V2.x	Wenn ein DB Update statt fand, da eine neuere EXE installiert wurde, und es wird eine alte EXE gestartet, dann sollte diese alte EXE die zu neue DB Version erkennen und mit einer sinnvollen Fehlermeldung abbrechen. Da die alt EXE natürlich nicht mit der neuen DB Struktur klar kommt, muss auf eine neue EleLa Version geupdated werden.	V2.0.12222
01.02.2011	fertig	Feature	Projekt Menge überprüfen, alle offene Positionen in Bestell-Liste übernehmen	Nun ist eine weitere Taste unter "Prüfe Menge für Produktion" drin, mit der man alle offenen Positionen in die Bestell-Liste übernehmen kann. Dabei wird auch das Projekt in der Bestell-Liste gesetzt. Bei doppelten Einträgen (gleichen Projekt) wird gefragt ob die Position doppelt aufgenommen werden soll.	V2.0.12223
07.02.2012	fertig	Feature	Adresse Bauteil bestellen mit Rechtsklick	Nun kann von den verknüpften Tabellen bei Suche, Gehäuse, Kiste, Typ und Adresse aus das Bauteil direkt per Popup-Menü bestellt werden. Dabei wird der markierte Datensatz bestellt (nicht da wo das Popup aufgeht) http://www.mikrocontroller.net/topic/236472?goto=new#2537696	V2.0.12223
20.02.2012	fertig	Feature	Bestellung - globale Funktionen um Status schneller zu ändern	Unter Bestellen neben der Eingabe der Auftrags-Nummer	V2.0.12223

Datum	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Version fertig
					
13.12.2011	fertig	n.v.	Bestellung - Multiselect um Status ändern zu können	Wird nicht implementiert. Ab EleLa V2.0 gibt es mehr Filtermöglichkeiten und die Funktion "Auftrag globale Änderungen" womit der Status für alle Positionen geändert werden kann. http://www.mikrocontroller.net/topic/236472#2456540	V2.0.12224
25.01.2012	fertig	Feature	Bauteil > Lieferant: Filter auf Lager/Gehäuse	Jetzt geht es. http://www.mikrocontroller.net/topic/236472#2517810	V2.0.12224
27.01.2012	fertig	Feature	Projekt, neuer Tab Bestellungen zu den Positionen im Projekt	Ist jetzt drin. http://www.mikrocontroller.net/topic/236472#2522068	V2.0.12224
24.02.2012	fertig	Feature	Bestellnummer Export, Filter Auftrag und Export von Text	Nun kann anhand der Hinterlegten Auftrags-Nummer gefiltert werden. Optional kann auch eine dritte Spalte mit den Infos Info-Zeile und Projekt/Auftrag-Nr mit exportiert werden, manche Lieferanten unterstützen dies und schreiben den Text auf den Lieferschein. Der Text kann jetzt auch in " eingeschlossen werden. Mit der Taste "v v v v v" wird die Einstellung in die Liste geschrieben. Mit "Kopiere in Zwischenablage" wird der Text kopiert und kann so in das Webshop Formular des Lieferanten eingefügt werden.	V2.0.12224
					
24.02.2012	fertig	Feature	Bauteil > Lieferant Anzeige GPreis anhand der EPreis-Menge	Es wird der EPreis * AbMenge = Summe gerechnet, siehe roten Kasten. Der EPreis ist der Preis der VPE (Verpackungseinheit)	V2.0.12224

Datum	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Version fertig
<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; border-bottom: 1px solid gray;"> Bauteil Gehäuse / Lager Lieferanten Bestellungen Projekte </div> <div style="display: flex; align-items: center; border-bottom: 1px solid gray;"> <div style="display: flex; gap: 5px;"> </div> <div style="margin-left: 10px;">ID: 465 Datum: 14:09:59</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Adresse <input type="text" value="Farnell"/></p> <p>Gehäuse/Lager <input type="text" value="MiniMELF (SOD80C) / SMD Box g"/></p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Bestell-Nr <input type="text" value="1617759"/></p> <p>E-Preis (VPE) <input type="text" value="0,03"/> Ab Menge <input type="text" value="25"/></p> <p>VPE <input type="text" value="= 0,75"/></p> </div> </div> </div>					
01.03.2012	fertig	Feature	Bestellung - viele neue Funktionen	<p>Die gesamte Bestellen Funktion wurde umgebaut und nahezu der gesamte Code wurde umgeschrieben. Neu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Menge neu als Stück, nicht mehr als VPE - Menge je Lieferant als VPE - Auftrags-Nummer - Teillieferungen möglich - Buchen als Geliefert / Buchen in Lager - Definierter Lieferant 1 / 2 - Lieferanten-Daten für beide Lieferanten aufgeteilt - Übernehmen der Bestell-Daten (Nr / EPreis) in Bauteil > Lieferant - Globale Funktionen um Status einfacher ändern zu können - Mehr Funktionalität bei Bestellnummer-Export - Sperren von Eingabefelder, die nach Bestellung nicht mehr geändert werden dürfen. <p>Mehr Details können in der Hilfe nachgelesen werden.</p>	V2.0.12301

Datum	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Version fertig
05.03.2012	fertig	Bug	Auswahl Handbuch wenn Internetlink hinterlegt	Unter WinXP wurde der Datei-Öffnen Dialog nicht gezeigt und man musste zu erst den Link löschen. Jetzt wird das hinterlegte Standard Verzeichnis gezeigt.	V2.0.12305

EleLa V2.0.12228 - MmVisual

Bauteil - F2 | Projekt - F3 | Bestellung - F4 | Suche - F5 | Gehäuse - F6 | Kiste - F7 | Typ - F8 | Adresse - F9 | Extras - F10

ID: 245 Datum: 11:41:29 Archivieren

Bezeichnung: Relais Micro G6K-2P 5V Menge: 20

Bauteil: Relais Micro Status: O B T G E S 29.02.2012

Gehäuse/Lager: G6K-2P 5V / DIP8 / Sortierkasten M [07 D] Termin: Termin bestätigt

Projekt: Auftrags-Nr: 12224

Lieferant 1 Lieferant 2

Lieferant: Reichelt: G6K-2P 5V [2,20] Summe

Bestell-Nr: G6K-2P 5V Status "offen" 107,99

Menge (VPE): 20 * 1 = 20 Status "bestellt" 5115,21

E-Preis: 2,20 G-Preis: 44,00 G-Preis: 0,00 Status "geliefert" 0,00

Anzahl Pos: 126

Anzahl Menge: 5778

Anzahl Menge VPE: 1038

Menge für Buchen-Funktion (VPE) Menge Gesamt geliefert (VPE)

Menge Gesamt eingelagert (VPE)

Handbuch

Info

Bezeichnung	Menge	Status	Bemerkung	Lief1 Adr	Lief1 BestellNr	Lief1 EPreis	Lief1 GPreis	Auftrag	Bauteil	Geh/Lager	Lief2 Adr	Lief2 BestellNr	Lief2 EPre
Relais Micro G6K-2P 5V	20	offen		Reichelt	G6K-2P 5V	2,20	44,00	12224	Relais Micro	G6K-2P 5V / DIP8 / Sortierkas			

RW