

Projekt - F3

Datum	Version	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Datum fertig	Version fertig
17.02.2011	V1.1.11216	fertig	Bug	Typ/Gehäuse: Tabelle mit Bauteile	Zeigte Zeilenumbruch nicht mit "¶"	17.02.2011	V1.2.11217
17.02.2011	V1.1.11216	fertig	Feature	INI-Datei [Debug] Mode 0..2	INI-Datei [Debug] Mode 0..2, wobei 2 die Funktionsaufrufe protokolliert (ausser die, die das Protokoll überfüllen).	17.02.2011	V1.2.11217
18.02.2011	V1.1.11216	fertig	Feature	Mehrere Bilder anhängbar	Mehrere Bilder anhängbar, Klick auf Bild >> "Extra Bild hinzufügen" >> Bildansicht wird leer >> nun kann ein zweites Bild mit "Einfügen aus Zwischenablage" oder Einfügen aus Datei" hinzugefügt werden. Das Bild kann mit dem Menü umgeschaltet werden "Hauptbild" "Extra Bild 1" (... n)	19.02.2011	V1.2.11219
							
20.02.2011	V1.1.11216	fertig	Feature	Bestellung Summe "bestellt"		20.02.2011	V1.2.11220
19.02.2011	V1.1.11216	fertig	Feature	Bestellung Projekt Zuordnung	Bestellung: Nun kann der Bestellung ein Projekt zugeordnet werden.	20.02.2011	V1.2.11220
21.02.2011	V1.1.11216	fertig	Feature	Bilder als JPG oder PNG ablegen	Bilder werden jetzt entweder als JPG oder PNG Format in der Datenbank abgelegt. Welches Format genutzt wird ist abhängig von der Größe, wobei EleLa automatisch beide Formate testet und entsprechend dem besseren Resultat entweder die Grafik als PNG oder JPG ablegt. Alle ältere EleLa Versionen unterstützen bereits JPG in der Ansicht.	22.02.2011	V1.2.11222
24.02.2011	V1.1.11216	fertig	Feature	Etikettendruck mit Code39	Etikettendruck neu mit Code39. Dabei wird automatisch das Start- und Stopzeichen hinzugefügt sowie die Prüfsumme errechnet.	24.02.2011	V1.2.11224
22.02.2011	V1.1.11216	fertig	Feature	Bauteil Lieferant VPE Menge	Bauteil>Lieferant: mit VPE Menge. Bei Bestellung > "In Lager Buchen" wird die Menge Bestellt * VPE als Menge in das Lager addiert. Wenn aus Projekt > "Prüfe Menge für Produktion" heraus bestellt wird, so wird für die Bestell-Menge die VPE berücksichtigt.	25.02.2011	V1.2.11225

Datum	Version	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Datum fertig	Version fertig												
<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>Bauteil Lager / Gehäuse Lieferanten</p> <p>ID: 148 Datum: 26.02.11 18:22</p> <p>Adresse Reichelt >> Bestell-Nr SBL 29065-100 >></p> <p>Gehäuse/Lager 2,9 x 6,5mm / Schubladenschran >> E-Preis 1,35 Ab Menge >></p> <p>VPE 100</p> </div>																			
25.02.2011	V1.1.11216	fertig	Feature	Historie: Druck Einzel-Log-Blatt als HTML-Seite, mit Bild	<ul style="list-style-type: none"> - Vorlage-Datei "Hist_1.htm" (wo diese steht ist in der INI parametrisiert) - Neue INI-Parameter [Prohramm]VorlageDir=.\\Vorlage - Datei wird als "Hist_1_<ID>.htm" im EleLa-Ordner gespeichert und im Internet-Browser dargestellt - Somit kann die EleLa Historie auch als Logbuch/ToDo Liste verwendet werden. - Anhand der Vorlage-Datei im HTML Format kann jeder selbst bestimmen wie die Seite aussehen soll. Was für Codes unterstützt werden kann in der Hilfe gelesen werden. 	26.02.2011	V1.2.11226												
25.02.2011	V1.1.11216	fertig	Feature	Status-Buttons bei Bestellung, ProjektPos	Status-Buttons werden nun "Eingedrückt" gezeigt" (Bestellung, ProjektPos)	26.02.2011	V1.2.11226												
<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;"> <p>Status O B G E Y</p> </div>																			
24.02.2011	V1.1.11216	fertig	Feature	Historie: Viele neue Felder	<p>Damit kann die Historie auch als Logbuch-Funktion genutzt werden.</p> <p>Status: Historie/offen/aktiv/fertig /nicht bearbeiten/später</p> <p>Bugflag: n.v./Bug/Feature</p> <p>Datum fertig: Doppelklick fügt aktuelles Datum ein, wen Feld leer ist.</p>	26.02.2011	V1.2.11226												
<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>Übersicht Positionen Historie</p> <p>ID: 13 Datum: 17:02:32 Bild</p> <p>Datum 24.02.2011 Version V1.1.11216 Status H O A F N S Y</p> <p>Projekt EleLa B/F N B F Y</p> <p>Bezeichnung Historie: Viele neue Felder</p> <p>Seriennummer _____ Gerätenummer _____</p> <p>Datum fertig 26.02.2011 Y Version fertig V1.2.11226 Y Aufwand _____</p> <p>Handbuch _____ >></p> <p>Damit kann die Historie auch als Logbuch-Funktion genutzt werden. Status: Historie/offen/aktiv/fertig/nicht bearbeiten/später Bugflag: n.v./Bug/Feature Datum fertig: Doppelklick fügt aktuelles Datum ein, wen Feld leer ist.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Version</th> <th>Status</th> <th>B/F</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: #e0e0e0;">24.02.2011</td> <td>V1.1.11216</td> <td style="background-color: #e0ffe0;">Fertig</td> <td>Feature</td> <td>Historie: Viele neue Felder</td> <td>Damit kann die Historie auch als Logbuch-Fu</td> </tr> </tbody> </table> </div>								Datum	Version	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	24.02.2011	V1.1.11216	Fertig	Feature	Historie: Viele neue Felder	Damit kann die Historie auch als Logbuch-Fu
Datum	Version	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung														
24.02.2011	V1.1.11216	Fertig	Feature	Historie: Viele neue Felder	Damit kann die Historie auch als Logbuch-Fu														
23.02.2011	V1.1.11216	fertig	Feature	Projekt mit Bauteilbezug	Mit Funktion "Buche Menge nach Produktion" wird die Menge des verknüpften Bauteils um "Menge Offen" erhöht.	26.02.2011	V1.2.11226												

Datum	Version	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Datum fertig	Version fertig
27.02.2011	V1.1.11216	fertig	Feature	Historie Filter nach Datum Fertig / Version Fertig	Unter Historie bei Projekt kann nach "Datum fertig" und "Version fertig" gefiltert werden. Dabei wird gefiltert nach >= ausgewähltes Datum, bzw. >= ausgewählte Version. Anhand dieser Filter kann mit Drucken die neueste Logbuchliste mit den letzten Änderungen ausgegeben werden.	27.02.2011	V1.2.11227
27.02.2011	V1.1.11216	fertig	Bug	Gehäuse-F6: Bei Druck wird nicht der Explorer gestartet.		27.02.2011	V1.2.11227
21.02.2011	V1.1.11216	fertig	Feature	Bildergalerie, Ausdruck mit Bilder	Bei allen Tabellen kann jetzt im Ausdruck das "Hauptbild" mit gedruckt werden. Dazu muss die Spalte "Foto_ID" in der Tabelle eingeblendet werden (rechtsklick auf Tabellentitel). Mit der Drucken-Taste wird die Datenzeile gedruckt, wenn ein Foto zugeordnet wurde, dann wird eine extra Zeile mit dem Bild eingefügt. Das Bild ist immer im HTML Code des Ausdrucks eingebettet. (Wenn dem Bauteil kein Bild zugeordnet wurde und es wird das unter Typ hinterlegte gezeigt, dann wird dieses Bild nicht gedruckt) Siehe Hilfe unter "Allgemeine Infos".	27.02.2011	V1.2.11227