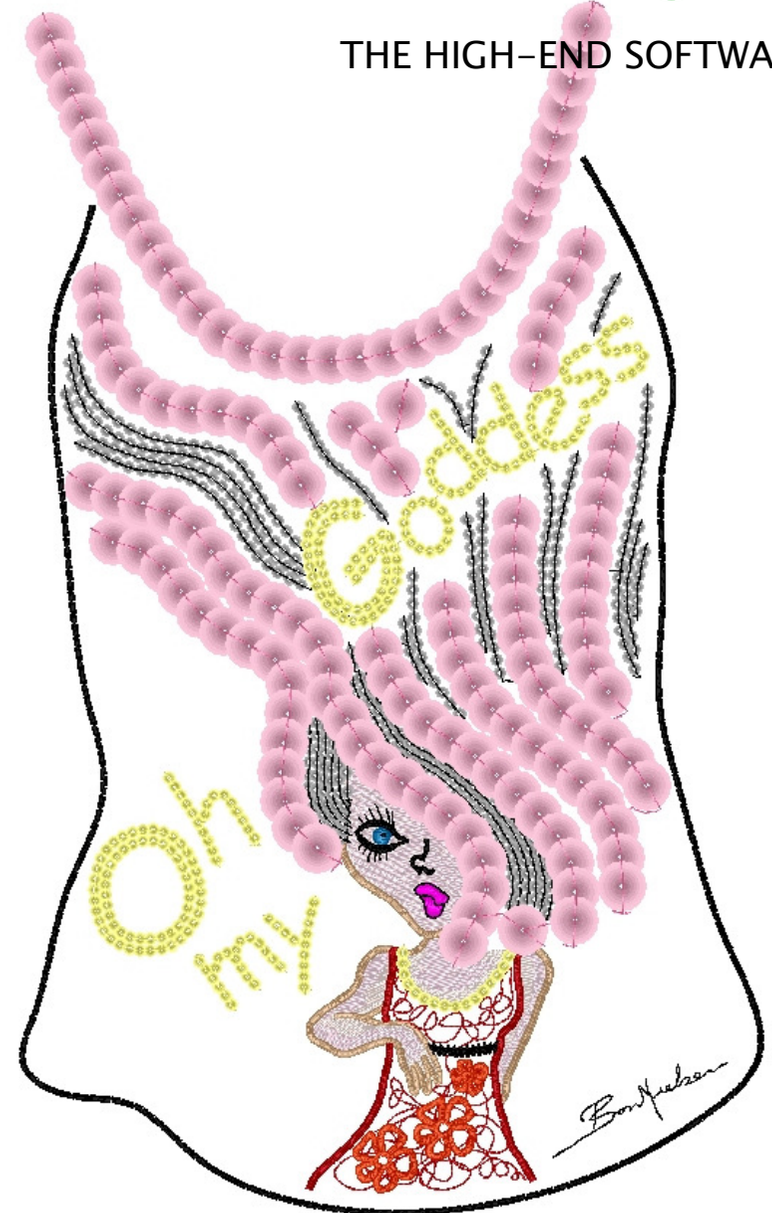


EPCWIN

THE HIGH-END SOFTWARE



Installation/Update



Embroidery Software Partners

ZSK Stickmaschinen GmbH

Magdeburger Str. 38-40

D-47800 Krefeld

Tel: +49 (0) 2151 – 44 40

Fax: +49 (0) 2151 – 44 41 70

atelier@zsk.de

www.zsk.com

Lizenzbestimmung

EPCwin darf nur auf einem Computer eingesetzt werden. Jede Vervielfältigung, Ausleihung oder Weitergabe ist verboten. Im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen werden keine weitergehenden Garantien oder Gewährleistungen abgegeben. Durch die Nutzung von EPCwin akzeptieren Sie diese Lizenzbedingungen.

NEUES SICHERHEITSDONGLE: Ab EPCwin Version 3.60 wird nur noch das Wibu-Systems CodeMeter unterstützt. Es ist zwingend notwendig die passende Treibersoftware für die CodeMeter Hardware zu installieren und das WibuKey-Dongle gegen das CodeMeter Dongle zu tauschen → Seite 5.

Was möchte ich tun ?

- Ich möchte EPCwin installieren → Seite 2
- Ich möchte ein Update auf EPCwin 3.x durchführen. → Seite 4
- Anschluß des Wibu-SYSTEMS CodeMeter → Seite 6
- Einrichten der Maus → Seite 6
- Ich möchte EPCwin de-installieren → Seite 6
- Ich möchte die Sprache auswählen und die Product-ID eingeben → Seite 7
- Ich möchte zeitlich limitierte Passwörter (DEMO) eingeben → Seite 8
- Ich möchte zeitlich unlimitierte (feste) Passwörter eingeben → Seite 10

Bitte beachten Sie folgenden Hinweis!

Benutzerrechte für die Installation

Die EPCwin Software sowie die Wibu-SYSTEMS Sicherheitssoftware muss von einem Computerbenutzer mit administrativen Rechten installiert werden.

Benutzerrechte für den Betrieb von EPCwin

Der Computerbenutzer muss beim Betrieb der EPCwin Software auf die Verzeichnisse EPCwin und EPCwinData volle Schreib- und Leserechte besitzen.

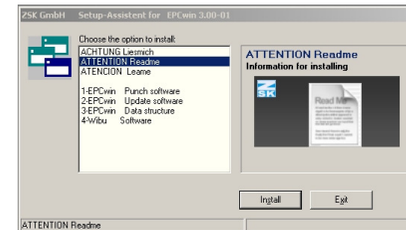
Installation von EPCwin

Schalten Sie Ihren Computer ohne Anschluß des mitgelieferten Wibu-Systems CodeMeter ein.

Legen Sie die EPCwin Programm-CD ein.

Der EPCwin Setup-Assistent wird automatisch gestartet. Sollte dies nicht der Fall sein, starten Sie bitte das Programm *CD-ROM:\InstManager\Setup.exe* oder mit Doppelklick (<Links><Links>) auf das CD-ROM Symbol.

Sie sehen nun den EPCwin Setup-Assistenten.



Die Erstinstallation von EPCwin besteht aus 3 Schritten.

1. Installation der EPCwin Programmsoftware
2. Installation der EPCwin Datenstruktur
3. Installation der Wibu SYSTEMS Sicherheits Software

Zu 1:

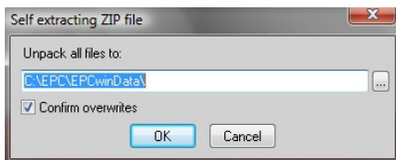


Wählen Sie die Komponente *1 EPCwin Installation* aus und starten Sie die Installation durch Selektion des Knopfes: *Install*. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Das Setup-Programm führt Sie durch die einzelnen Installationsschritte.

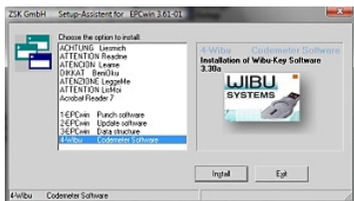
Zu 2:

Wählen sie die Komponente **3 EPCwin Data structure** aus und starten Sie die Installation durch Selektion des Knopfes: *Install*. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Das Setup-Programm führt Sie durch die einzelnen Installationsschritte. Achten Sie darauf, daß der Installationspfad für die Datenstruktur mindestens ein Unterverzeichnis [z.B. D:\EPCwinData] besitzt.

Sie sehen folgenden Dialog:



Starten Sie den Auspackvorgang mit *OK*

**Zu 3:**

Wählen Sie die Komponente **4 WIBU Codemeter Software** aus und starten Sie die Installation durch Selektion des Knopfes: *Install*. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Das Setup-Programm führt Sie durch die einzelnen Installationsschritte.

Installationsabschluß

Beenden Sie Windows und fahren Sie den Rechner herunter.

Stecken Sie nun das mitgelieferte CodeMeter an Ihren Rechner. → Seite 6

Schalten Sie den Rechner ein.

Einrichten der 3-Tasten-Maus → Seite 6

Sprachauswahl und Eingabe der Product-ID → Seite 7

Update von EPCwin 1.x/2.x/3.x auf 4.x

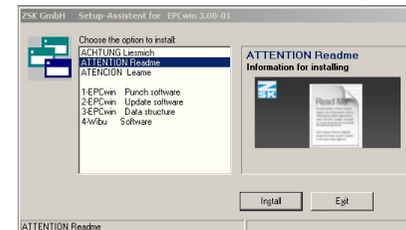
Hinweis: Das Update von Version 1.x/2.x/3.x auf Version 4.x ist kostenpflichtig. Sie benötigen neue Passwörter für die Version 4.x. Diese können Sie unter atelier@zsk.de abrufen. Mit Version 1.x/2.x/3.x installierte DEMO-Tage bleiben erhalten und verfallen nicht.

Sichern Sie Ihre EPCwin Musterdaten und Systemparameter.

Legen Sie die EPCwin Programm-CD ein.

Der EPCwin Setup-Assistent wird automatisch gestartet. Sollte dies nicht der Fall sein, starten Sie bitte das Programm *CD-ROM:\InstManager\Setup.exe* oder mit Doppelklick (<Links><Links>) auf das CD-ROM Symbol.

Sie sehen nun den EPCwin Setup-Assistenten.

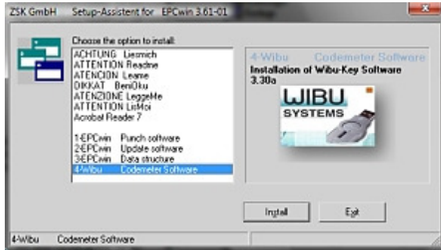


Das Update von EPCwin besteht aus 2 Schritten.

1. Update der EPCwin Programmsoftware
2. Installation der WIBU-Sicherheits Software

Zu 1:

Wählen Sie die Komponente **2 EPCwin Update** aus und starten Sie die Installation durch Selektion des Knopfes: *Install*. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Das Setup-Programm führt Sie durch die einzelnen Installationsschritte.

Zu 2:**Sie müssen unbedingt die neue Version der Wibu-SYSTEMS CodeMeter Software installieren!**

Wählen Sie die Komponente **4 WIBU CodeMeter Software** aus und starten Sie die Installation durch Selektion des Knopfes: *Install*. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Das Setup-Programm führt Sie durch die einzelnen Installationsschritte.

Installationsabschluß

Während dem Updatevorgang wurden aktualisierte TT-Monogramm Font Dateien in das Verzeichnis `../EPCwin/GiSFonts_400_01` installiert.

Möchten Sie diese aktualisierten Fonts im EPCwin verwenden, kopieren Sie alle oder nur einzelne TT-Monogramm Font Dateien in Ihr Datenverzeichnis. Beachten Sie dabei, dass die von Ihnen evtl. überarbeiteten Fonts überschrieben werden, wenn sie unter dem gleichem Dateinamen abgelegt sind.

In der Regel sieht der Kopiervorgang folgendermaßen aus:

`Programme/EPCwin/GiSFonts_400_01` nach `../EPCwinData/GiSFonts`.

Nach dem ersten Programmstart müssen Sie in *Dienste* => *Grundeinstellungen* => *Datenpfade* den Pfad für die TT-Monogramme z.B. auf `../EPCwinData/GiSFonts` überprüfen und ggf. einstellen.

Nach dem Update fehlen die Systemparametersätze für die neuen Automatikprogramme in Punch (14) bzw. Design (1, 25, 34, 35, 44). Diese müssen Sie unter *Hauptmenü/Parametereinstellung/Parametersätze* anlegen.

EPCwin ist jetzt wieder betriebsbereit.

Anschluß des Wibu-SYSTEMS CodeMeter

Das EPCwin-System kann nur mit angeschlossenem CodeMeter betrieben werden. Dieses wird an einer freien USB-Schnittstelle Ihres PC's/Notbooks angeschlossen.

Entfernung des bislang verwendeten Wibukey Dongles

Entfernen Sie das bislang verwendete Wibukey Dongle von der USB-Schnittstelle und deinstallieren Sie anschließend die Wibukey Treibersoftware unter (*START-Programme-Wibukey*)

Schutz des CodeMeters gegen mechanische Zerstörung oder Diebstahl

Um ein CodeMeter gegen mechanische Zerstörung zu schützen, empfehlen wir dieses mit einem USB-Verlängerungskabel an den Computer anzuschließen. Das Ende des Kabels mit dem Dongle können Sie dann so am Computer befestigen, das das Dongle nicht abknickt, wenn man dagegen stößt. Außerdem können Sie das Dongle so besser gegen Diebstahl schützen, indem Sie es z.B. in einer abschließbaren Schublade des Schreibtisches einschließen, oder anderweitig unter Verschluss bringen.

Einrichten der 3-Tasten Maus

Es ist empfehlenswert, die mittlere Taste der Maus mit der ESC-Taste zu belegen. Dies können Sie in der Systemsteuerung / Maus einstellen. Außerdem schlagen wir vor, die Mausbewegungsgeschwindigkeit zu reduzieren. So können Sie präziser und ermüdungsfreier arbeiten.

De-Installation

Das Entfernen von EPCwin Programmkomponenten erfolgt über die Standard Windowsfunktion Arbeitsplatz/Systemsteuerung/Software. Sowohl die EPCwin Programmsoftware, als auch die Wibu-Systems Software, können hier entfernt werden. Das Entfernen (Löschen) einer EPCwin Datenstruktur wird z.B. im Explorer von Hand durchgeführt, da diese Daten anwenderbezogen sind.

Sprachauswahl und Eingabe der Product ID

Starten Sie das EPCwin Programm.

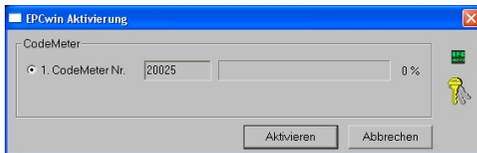
Schließen Sie den Startdialog.

Es folgt der Dialog zur Sprachauswahl:



Wählen Sie die gewünschte Sprache aus und bestätigen Sie diese mit *Übernehmen* und *OK*.

Selektieren Sie bitte die CodeMeter Nr. und bestätigen mit *Aktivieren*.



- Eingabe von zeitlich limitierten Passwörtern (DEMO) → Seite 8
- Eingabe von zeitlich unlimitierten (festen) Passwörtern → Seite 10

Eingabe von zeitlich limitierten Passwörtern (DEMO)

Sprechen Sie vor der Aktivierung von zeitlimitierten Optionen mit dem ZSK-Support. Dies ist notwendig, da der Freigabezeitraum (Anzahl Tage) vorher festgelegt werden muß.

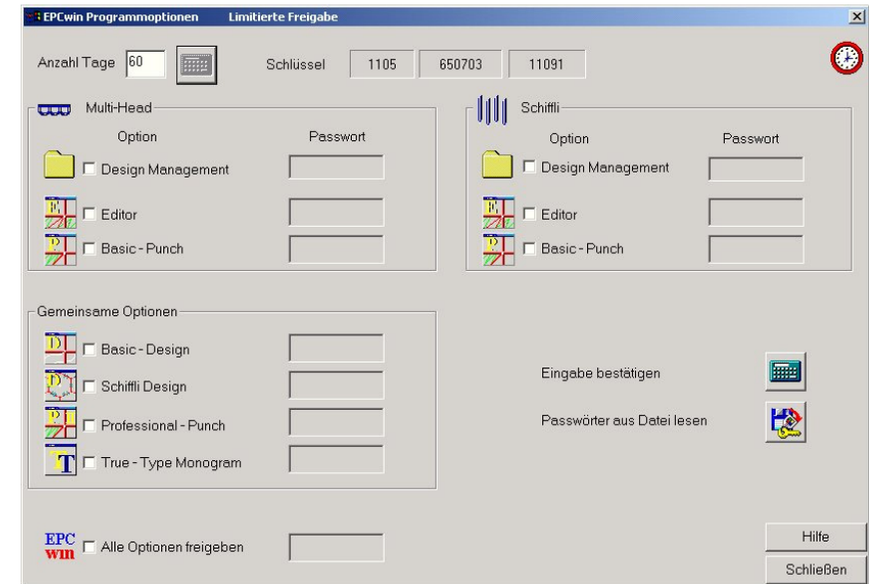
Wählen Sie im Hauptmenü  *Dienste*,

und im Menü Dienste  *Passwörter*

Im Dialog *EPCwin Programmoptionen* klicken Sie auf die Funktion

 *Zeitlimitierte Passwörter*.

Sie sehen nun den nachfolgend abgebildeten Dialog:



Vorbereitung

Geben Sie den Freigabezeitraum in dem Feld *Anzahl Tage* ein. Klicken Sie auf das Taschenrechner-Symbol rechts daneben. In den drei Feldern rechts erscheint ein 15-stelliger Zahlenkode. Diesen Zahlenkode übermitteln Sie dem ZSK-Support mit Angabe des Freigabezeitraums (Anzahl Tage) und der Software-Version. Am einfachsten geschieht dies telefonisch oder per e-mail. Es werden dann Ihre persönlichen Passwörter berechnet.

Verlassen Sie zwischenzeitlich diesen Dialog nicht, bevor Sie die Passwörter erhalten und eingegeben haben. Lassen Sie nicht mit einer weiteren Anzahl Tage einen neuen Zahlenkode kalkulieren, da die für den ersten Zahlenkode berechneten Passwörter dann nicht mehr passen.

Vorzugsweise übermitteln wir die Passwörter per e-mail.

Passwörter aus Datei einlesen:

Die schnellste Möglichkeit die erforderlichen Passwörter für Ihr EPCwin einzugeben, ist das Einlesen der Passwörter aus einer Datei. Die Datei wird vom ZSK-Support als Anhang der e-mail versendet. Speichern Sie diese Datei auf eine 3½" Diskette oder auf Ihre Festplatte. Klicken Sie auf *Passwörter aus Datei lesen*. Wählen Sie die gespeicherte Passwortdatei *EPCwinPSW* aus. Die aktivierten Optionen werden durch ein Uhr-Symbol markiert.

Eingabe von Hand für Einzeloptionen:

Nachdem Sie die Passwörter erhalten haben selektieren Sie z.B. die Option *Multi-Head Design Management*, und geben das entsprechende Passwort in dem zugehörigen Textfeld ein. Aktivieren Sie die Option mit Klick auf das Taschenrechner-Symbol neben *Eingabe bestätigen*. In dieser Reihenfolge gehen sie nun für alle Optionen vor. Jede Option erhält rechts ein Uhr-Symbol, welches die Aktivierung anzeigt.

Eingabe von Hand für alle Optionen:

Nachdem Sie das Passwort erhalten haben selektieren Sie das Feld *Alle Optionen freigeben*. Geben Sie das Passwort in dem zugehörigen Textfeld ein und aktivieren Sie die Option mit Klick auf das Taschenrechner-Symbol neben *Eingabe bestätigen*. Diese Option erhält rechts ein Uhr-Symbol, welches die zeitlimitierte Aktivierung anzeigt.

Abschluß

Nach Aktivierung der gewünschten Optionen verlassen Sie den Dialog mit *Schließen*.

**Die zeitlimitierten Passwörter gehen verloren:
wenn Sie die Uhrzeit oder das Datum des PC's verändern;
wenn Sie das CodeMeter auf einen anderen PC stecken.**

Pro Tag werden ca. 8 Arbeitsstunden angesetzt. Arbeiten Sie länger als 8 Stunden pro Tag mit dem EPCwin, verkürzt sich der Freigabezeitraum entsprechend.

Schließen Sie den erscheinenden Dialog *EPCwin Programmoptionen*.

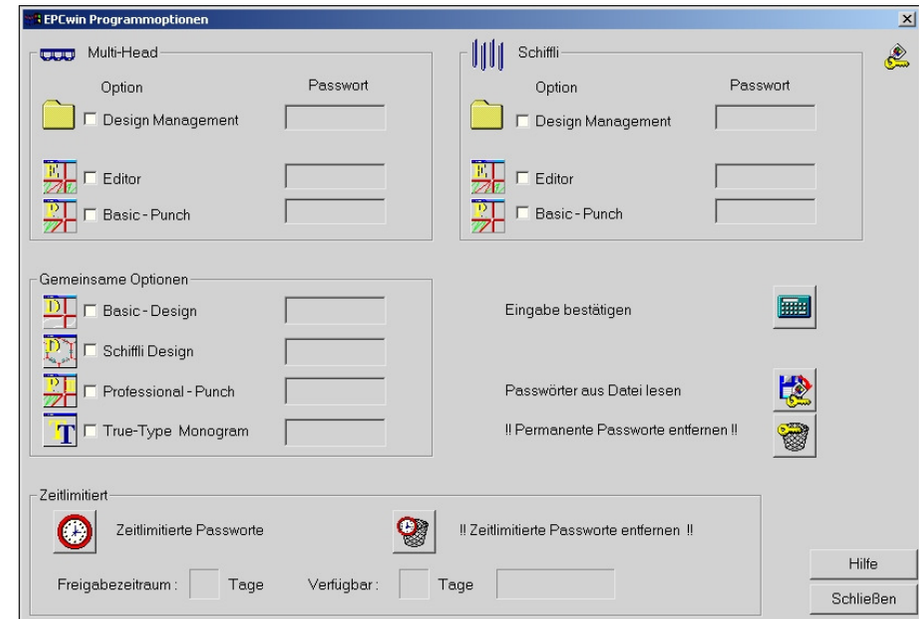
Sie können nun EPCwin entsprechend der freigegebenen Optionen nutzen.

Eingabe von zeitlich unlimitierten (festen) Passwörtern

Wählen Sie im Hauptmenü  *Dienste*,

und im Menü Dienste  *Passwörter*.

Sie sehen nun den nachfolgend abgebildeten Dialog:



Vorzugsweise übermitteln wir die Passwörter per e-mail.

Passwörter aus Datei einlesen:

Die schnellste Möglichkeit die erforderlichen Passwörter für Ihr EPCwin einzugeben, ist das Einlesen der Passwörter aus einer Datei. Die Datei wird vom ZSK-Support als Anhang der e-mail versendet. Speichern Sie diese Datei auf eine 3½" Diskette oder auf Ihre Festplatte. Klicken Sie auf *Passwörter aus Datei lesen*. Wählen Sie die gespeicherte Passwortdatei *EPCwinPSW* aus. Die aktivierten Optionen werden durch ein Schlüssel-Symbol markiert.

Eingabe von Hand für Einzeloptionen:

Nachdem Sie die Passwörter erhalten haben selektieren Sie z.B. die Option *Multi-Head Design Management*, und geben das entsprechende Passwort in dem zugehörigen Textfeld ein. Aktivieren Sie die Option mit Klick auf das Taschenrechner-Symbol neben *Eingabe bestätigen*. In dieser Reihenfolge gehen sie nun für alle Optionen vor. Jede Option erhält rechts ein Schlüssel-Symbol, welches die Aktivierung anzeigt.

Sollte es vorkommen, daß Sie ein Passwort mehrfach falsch eingeben, wird die Wartezeit zwischen den Eingaben erhöht.

Abschluß

Nach Aktivierung der gewünschten Optionen verlassen Sie den Dialog mit *Schließen*.

Sie können nun EPCwin entsprechend der freigegebenen Optionen nutzen.

Notizen