

EZPager_Demo_readme

Stefan Falke

Copyright © CopyrightÂ©1996-97 Falke & Bierei GbR, Berlin

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> EZPager_Demo_readme		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Stefan Falke	August 23, 2022	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	EZPager_Demo_readme	1
1.1	EZPager Demo ReadMe	1
1.2	Über dieses Programm	2
1.3	Über die Demo-Version	2

Chapter 1

EZPager_Demo_readme

1.1 EZPager Demo ReadMe

5.2.19

ReadMe zur EZPager V1.4 Demo-Version
=====

Über dieses Programm

Über die Demo-Version
Handbuch
EZPager jetzt starten

Diese Demo-Version des EZPagers ist Public Domain.
Sie darf kostenlos kopiert und weitergegeben werden, sofern die Dateien
DemoReadMe.guide und EZPager.guide ebenfalls kopiert werden!

Einige Funktionen sind in dieser Version nicht oder nur eingeschränkt
funktionstüchtig (s.
Über die Demo-Version
)!)

Weder am dem Programm, noch an den Daten, dürfen Veränderungen irgendwelcher
Art vorgenommen werden!

Copyright © 1996-97 für dieses Programm und beigelegte Dokumentation:
Falke & Bierei GbR, Berlin

Das komplette Programm ist zu beziehen bei:

Falke & Bierei GbR
Software-Entwicklung und -Vertrieb
Germaniapromenade 24, D-12347 Berlin
Fon : +49 30 6251063
Fax : +49 30 6254092
E-Mail: m.bierei@tbx.berlinet.de

1.2 Über dieses Programm

Über dieses Programm

Wozu dient der EZPager?

Der EZPager ermöglicht es, auf einfache Weise Nachrichten vom Computer aus an Funkempfänger zu verschicken.

Die Rufaussetzung erfolgt dabei über eine Modem-Verbindung mit dem jeweiligen Zugang des Rufdienstanbieters, wird also über das Telefonnetz abgewickelt. Unabhängig vom jeweiligen Funkempfänger bzw. Rufdienstanbieter können die Nachrichten über eine einheitliche grafische Oberfläche komfortabel eingegeben, verwaltet und verschickt werden.

Welche Funkempfänger werden unterstützt?

Der EZPager kann Nachrichten an unterschiedliche Arten von Funkempfängern verschicken.

Es werden zur Zeit zum einen reine Ein-Wege-Empfänger unterstützt, sogenannte Pager, früher auch 'Funkruf-Pieper' genannt.

Je nach Rufdienst können an derartige Geräte Nurton-Nachrichten, numerische Nachrichten oder auch alphanumerische Nachrichten verschickt werden.

Zum anderen können Nachrichten auch an diverse Funktelefone, Handys, verschickt werden, die in der Lage sind, SMS-Nachrichten empfangen und darstellen zu können.

Der EZPager weiß, welche Rufdienste welche Arten von Nachrichten unterstützen und erlaubt nur die jeweils zugelassenen Zeichen.

Welche Pager und Funktelefone zur Zeit unterstützt werden, geht aus der beiliegenden AmigaGuide-Datei EZPager.guide hervor.

1.3 Über die Demo-Version

Über die Demo-Version

In dieser Version des EZPagers sind nicht alle Menüpunkte und Funktionen voll funktionstüchtig!

Die Demo-Version unterscheidet sich von der offiziellen Vollversion in folgenden Punkten:

```
\textdegree{} Empfänger können nicht gespeichert, sondern nur angelegt/geändert ↔  
/  
gelöscht und während der aktuellen Sitzung benutzt werden.  
Die Datei 'Empfänger' kann nicht exportiert werden.
```

```
\textdegree{} Die Datei 'Logbuch' kann nicht exportiert werden.  
Die Funktion 'Löschen nach Export' wird nicht ausgeführt.
```

Die Funktion 'Senden/Logbucheintrag löschen/Alle Einträge' ist ebenfalls nicht funktionsfähig.

\textdegree{} Nachrichten können angelegt/geändert/gelöscht werden, sie können aber nicht als zu sendende Nachricht übernommen bzw. an sie angefügt werden. Die Datei 'Nachrichten' kann nicht exportiert werden.

\textdegree{} Es können pro Sitzung maximal drei ohne erkennbare Fehler gekennzeichnete Funkruf-Nachrichten abgesetzt werden.

Bei allen Funktionen, die gezielt aufgerufen werden und die in der Demo-Version nicht oder nur eingeschränkt verfügbar sind, erscheint ein Hinweisrequester.

Bei Programmstart, Programmende und Anwahl des Menüpunktes 'Projekt/Über' erscheint ein zusätzlicher Demo-Hinweisrequester.