

Zwischenzeitlich ist eine neue und wesentlich verbesserte Software verfügbar. An dieser Stelle vielen Dank an Jan van der Meij PAØJMY, der eine völlig neue Software zum einfachen Programmieren des Telecar 9 entwickelt hat. Der größte Vorteil für viele OM`s ist die deutschsprachige Oberfläche. Das Programm arbeitet mit allen gängigen Windows-Versionen bis einschließlich W7. Die aktuelle Version 2.9.1.6 (Stand 14.01.12) enthält eine Hilfedatei in Englisch und Deutsch und kontextsensitive Hilfe.



Software V.2.9.1.6

Weiterhin hat Jan auch eine neue Firmware entwickelt. Eine lästige Eigenschaft des Telecar war bisher, dass häufig Eintön-Signale, z.B. die Relaiskennung von 1750 Hz, erkannt und ausgewertet wurden. Selbst, wenn der Lautsprecher nicht geöffnet war, wurde immer ein Piepston übertragen. Dieser Effekt ist damit beseitigt. Die neue Firmware basiert auf der Original Version 5.8.

In diesem Zusammenhang habe ich festgestellt, dass bei den neueren Versionen des TC 9 (ohne rückseitige Lautsprecherbuchse) statt des EPROM 27128 ein 27256 eingebaut ist. Diese Firmwareversion funktioniert bei den 256 K EPROM auch ohne Problem. Die neue Firmware ANL.1.02 kann hier, sowohl als HEX oder BIN Datei, herunter geladen werden



Firmware ANL.1.02

Zum Schluss das Wichtigste: Jan stellt diese Software für lizenzierte Funkamateure kostenlos zur Verfügung. Allerdings ist eine Registrierung notwendig. Schreiben Sie in deutsch oder englisch eine Email an: <http://www.triple1.eu/contact.htm> und bitten sie Jan um einen Lizenzschlüssel.

Noch ein Tipp: auch eine, mit dem alten DOS Programm von Hans van Leijden PE2HVL erstellte Datei, kann mit dem neuen Programm eingelesen werden. Somit muss man nicht alle Frequenzen neu eintippen.

Installation der Programmiersoftware von Triple1.

Voraussetzung:

Um die Software von Jan van der Meij PAØJMY benutzen zu können, müssen Sie bei Jan einen Lizenz-Key beantragen. Für lizenzierte Funkamateure ist der Key unter der Email-Adresse jan@triple1.eu kostenlos zu bekommen. Am besten das Kontaktformular auf der Website www.triple1.eu benutzen und um einen Key bitten. Jan spricht deutsch.

Installation und Freischaltung der Software.

Wenn Sie die Key-Datei per Mail von Jan bekommen haben, diese bitte in einem Ordner Ihrer Wahl abspeichern, falls man den Key bei einer Neuinstallation später nochmals benötigt.

Download der Programmiersoftware:

Gehen Sie auf die Seite www.triple1.eu auf der rechten Seite unter: **Downloads> AEG-Telecar9** die Datei „**TC 9 Programmer Version 2.0 install**“ downloaden.

PS: (Nicht die Firmware laden !!!)

Anschließend die Datei „**TC 9 Programmer setup.exe**“ mit der Größe von 24.5 MB mit einem Doppelklick starten. Folgen Sie nun den Installationsanweisungen. Setzen Sie einen Haken bei „Desktopsymbol erstellen“

Das Programm wird nach der Installation automatisch gestartet.



Software lizenzieren:

Klicken Sie mit der Maus rechts oben auf den Button „**Hilfe**“ und „**Lizenz installieren**“. Es öffnet sich ein Fenster, wählen Sie den Ordner aus, in dem Sie die vorher die Key-Datei abgespeichert haben. Klicken Sie auf die Datei und „**Öffnen**“. Es erscheint die Meldung „**Please restart the application**“ d.h. das Programm nochmals neu starten. Nun wieder auf die Button „**Hilfe**“ und „**Über**“ anklicken.

Jetzt ist unter „**This Software is licensed to:**“ der Key sichtbar.

(In der Regel das Rufzeichen) Darunter steht „**Prolevel 15**“

Unter dem Reiter „Default“ und „Allgemeinen Default“ muss als Erstes der Com-Port für das Programmier-Interface eingestellt werden. In der Regel ist das „COM 1“

Das Programm kann jetzt mit allen Funktionen, wie Lesen und Speichern, uneingeschränkt benutzt werden.

* * *