










FEAWin

PC-Service-Programm



-  Verwaltung aller Daten unter einer Oberfläche.
-  Pflege aller Kreuzungen des Einzugsbereichs.
-  Ermittlung und Aufzeichnung der Feldstärke von Funktelegrammen.
-  Schnelle und komfortable Übersicht aller zugeordneter FEAs, Konfigurationen, Sendetabellen usw.
-  Umfangreiche Analysefunktionen (Fahrtdanalyse, Telegrammanalyse usw.).
-  Mehrbenutzerfähig. Protokollfunktionen, wer wann welche Änderungen vornimmt.
-  Neue oder unbekannte Konfigurationen, FEAs, Kreuzungen usw. lernt das Programm selbständig.

Übersicht

Das PC-Service-Programm FEAWin dient als umfassendes, Windows-basiertes Werkzeug, mit dem sämtliche Funktionen der FEA verwaltet werden können. Mit FEAWin lassen sich einfach und übersichtlich Konfigurationen zur LSA-Beeinflussung erstellen und warten. Der Historienspeicher der FEA kann über den Service-PC auslesen und analysiert werden. Umfangreiche Simulationen von Konfigurationen können bereits vor deren Inbetriebnahme durchgeführt werden. Die Programmoberfläche ermöglicht es, jede betriebene FEA und alle zugehörigen Baugruppen und Funkempfänger grafisch zu verwalten.

PC-Anforderungen

Mindestvoraussetzung

Intel® Pentium® (oder kompatibler Prozessor) mit mindestens 500 MHz Prozessortakt

Microsoft® Windows 95®, Windows 98®, Windows 98SE®, Windows NT® 4.0, Windows 200x®, Windows XP®, Windows Vista®, Windows 7®

64 MiByte RAM oder mehr für Windows 9x, 2000

128 MiByte RAM oder mehr für Windows XP oder Windows Vista®

10 MB freier Festplattenspeicher

16-Bit-Grafikkarte (SVGA) für mind. 800 x 600 Punkt Monitorauflösung

CD-ROM-Laufwerk

RS232-Schnittstelle

Empfohlen

Intel® Pentium® (oder kompatibler Prozessor) mit 1 GHz Prozessortakt

Microsoft® Windows 95®, Windows 98®, Windows 98SE®, Windows NT® 4.0, Windows 200x®, Windows XP®, Windows Vista®, Windows 7®

128 MiByte RAM oder mehr für Windows 9x, 2000

256 MiByte RAM oder mehr für Windows XP oder Windows Vista®

200 MB freier Festplattenspeicher

24-Bit-Grafikkarte für 1024 x 768 Punkt Monitorauflösung

CD-ROM-Laufwerk

RS232-Schnittstelle



Technische Daten und Maße können, bedingt durch neue Entwicklungen und technischen Fortschritt, Änderungen unterliegen.

WB_FEAWIN • 07/2013

