

Was Sie hier nun lesen ist nicht das Handbuch, sondern lediglich eine Information zur Demoverision

Laden Sie das Handbuch von:

www.wartungsprogramm.de/Handbuch.pdf

und kopieren es ins Verzeichnis des Wartungsprogramms. Dann haben Sie immer einen schnellen Zugriff auf Informationen zum Programm an dieser Stelle

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	1
Schnellübersicht , zu diesem Programm	1
Programmaufbau.....	5
Übersicht	5

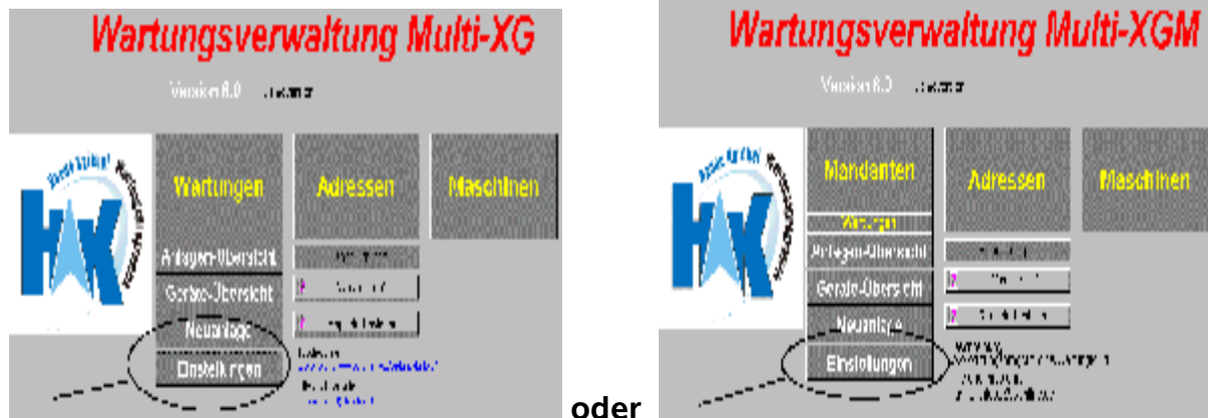
Schnellübersicht , zu diesem Programm

Mit diesem Programm stehen Ihnen zwei Versionen zur Verfügung, die Sie je nach Ansprüchen umschalten können

1. Wartungsaufgaben über eine Mandantenverwaltung
2. Wartungsaufgaben mit einer Direktverwaltung (wird meistens bevorzugt)

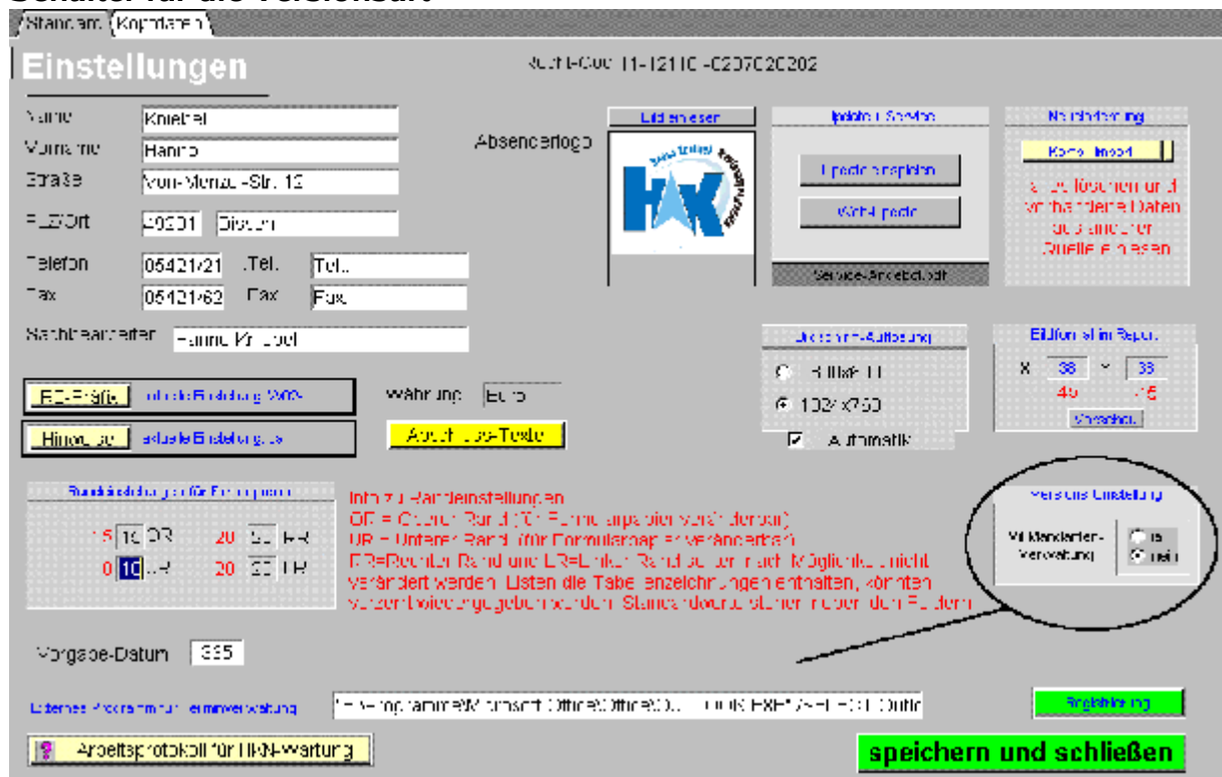
Die Mandantenverwaltung ist etwas aufwendiger in der Handhabung, da hier eine zusätzliche Verwaltungsebene vorhanden ist. Erst wird ein Mandant angelegt, erst dann werden hierzu die Wartungsdaten eingetragen.
Ein Wechsel zur Direktverwaltung ist immer möglich.

Eine Umstellung der Versionsart können Sie unter „Einstellungen“ vornehmen



oder

In dem sich dann öffnenden Fenster ändern Sie dann den entsprechenden Schalter für die Versionsart



Auswahl von Beispielen zum Leistungsumfang

Mit diesem Programm verwalten Sie alle Ihre Wartungsaufgaben. Ob für ein einzelnes Gerät oder für eine komplexe Anlage. Einsetzbar für interne und/oder externe Wartungen.

Einfach	Wenn Sie es einfach wünschen, können Sie Ihre Wartungsaufgaben und Wartungstermine über nur eine einzige Formularseite verwalten.
Detailliert	Wenn Sie es detailliert benötigen können Sie Ihre

	Wartungsaufgaben in einer extremen Dokumentationstiefe verwalten. Jeder Bereich hat eine eigene Formularseite (Komponenten, Berichte, Ersatzteile Stammartikel usw.)
Interne Nutzung	Dieses Programm ist zur Verwaltung Ihrer Produktionsmaschinen und deren Wartungen bestens geeignet. Sie verwalten einfach alles. Ob Maschinen oder Kundendienstfahrzeuge. Mögliche Kostenanalysen zeigen Ihnen auf Knopfdruck wie hoch die Instandhaltungskosten sind.
Externe Nutzung	Dieses Programm ist zur Verwaltung und Dokumentation Ihrer Kundendienstaufgaben bestens geeignet. Aus Reparatur- oder Wartungsberichten kann z. B. auf Knopfdruck ein Lieferschein erstellt werden. Hinterlegung von Rechnungsanschriften und Standortinformationen
Vielfältige Berichtsausgabe	Eine große Anzahl von Berichten steht Ihnen auf Knopfdruck zur Verfügung wie: Wartungsberichte, Reparaturberichte Einsatzlisten, Maschinenhistorien, Kostenanalysen, Ersatzteillisten, Terminlisten, Lieferscheine u. v. a. m.
Freie Berichtsgestaltung	Über das Aussehen der Berichte entscheiden Sie in einem großen Umfang selber
Bilder	Zu den Anlagen/Komponentendaten können Bildinformationen hinterlegt werden
Meßdaten	Messdatentabellen nach Ihren Angaben können geliefert werden
Alles	Alle Funktionen können an dieser Stelle nicht aufgelistet werden. Am Besten Sie testen das Programm ausgiebig. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an E-Mail Hanno.kniebel@t-online.de

In den neuen XG-Versionen finden Sie zusätzliche Eingabemöglichkeiten für Details der entsprechenden Geräte, die Sie als Dokumentationsgrundlage nutzen können. Zusätzliche Masken können bestellt werden, falls dies erforderlich sein sollte

Elektromaschinen

Beschreibung: Winkel-Getriebe

Hersteller: _____

Modelltyp: _____

Fabriknummer: _____

Modell: _____

Leistung: _____

Spannung: _____

Firmen: _____

Polanzahl: _____

Umsatz: _____

Drehzahl 1: _____

Drehzahl 2: _____

Umschaltzeit: _____

Drehmoment: _____

Baujahr: _____

Ölart: _____

Ölmenge: _____

Wellendurchmesser: _____

Wellenabstand: _____

Lagerung A2: _____

Lagerung B2: _____

sonstiges: _____

Details in Details:

- Elektromaschine
- Getriebe
- Pumpen
- Turbinen

Details in Register:

- Elektromaschine
- Getriebe
- Pumpen
- Fahrzeuge

Elektromaschinen

Beschreibung: Turbine

Hersteller: _____

Modelltyp: _____

Fabriknummer: _____

Modell: _____

Leistung: _____

Drehzahl 1: _____

Drehzahl 2: _____

Umschaltzeit: _____

Drehmoment: _____

Baujahr: _____

Ölart: _____

Ölmenge: _____

Wellendurchmesser 1: _____

Wellendurchmesser 2: _____

Lagerung A2: _____

Lagerung B2: _____

sonstiges: _____

Details in Register:

- Elektromaschine
- Getriebe
- Pumpen
- Fahrzeuge

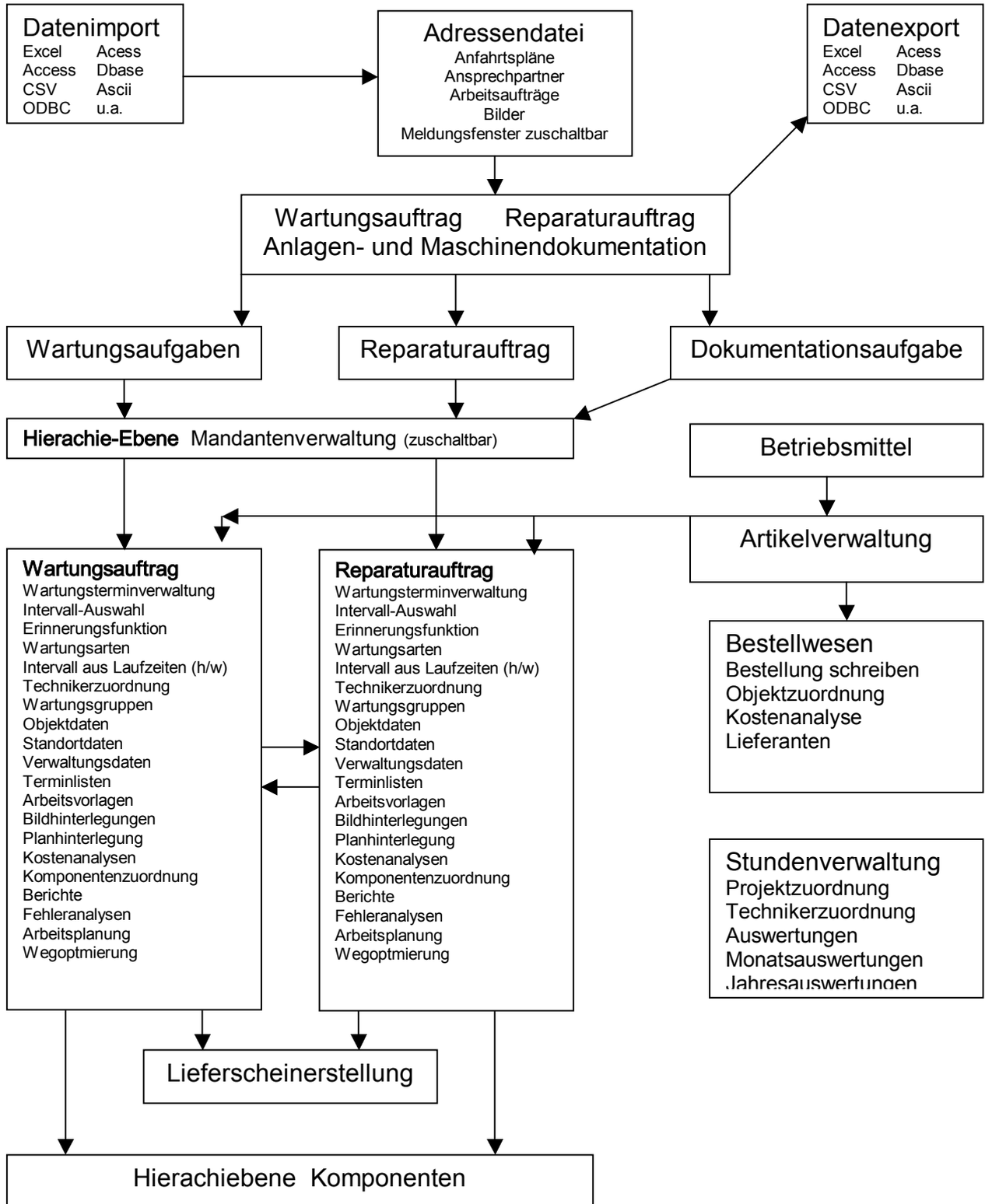
Laden Sie das Handbuch von:

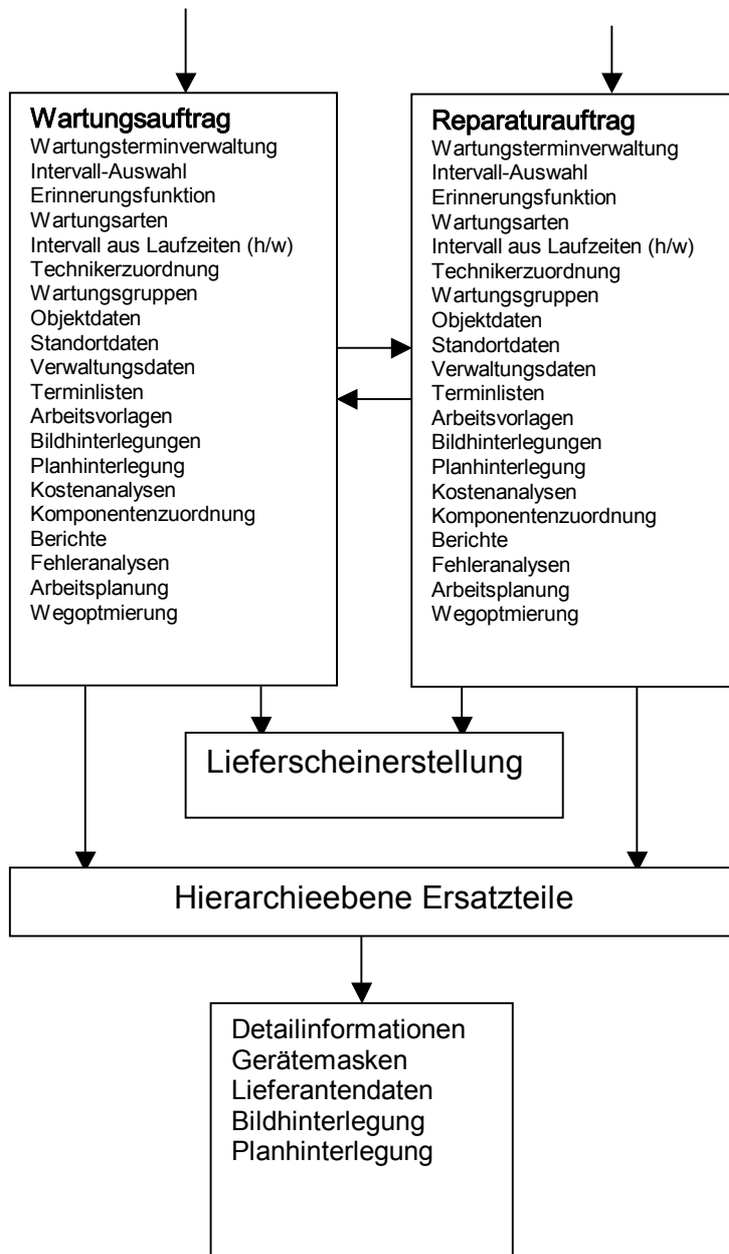
www.wartungsprogramm.de/Handbuch.pdf

um weiteres zu erfahren



Programmaufbau





Übersicht

A

Adressenverwaltung
Anlagenwartungen und/oder Einzelgeräte-Wartungen
Artikelverwaltung

B

Berichte
Berichte mit unterschiedlichem Aufbau

D

Datumsselektion
Dokumentationsmöglichkeit

E

Einsatzplanung
Einzelgeräte-Wartungen
Ersatzteiledokumentation

F

Filter
Formulargestaltungsmöglichkeiten

G

Gerätewartungen

H

Hinterlegung von Rechnungsanschriften

I

Interne Maschinen und Geräteverwaltung

J

Jahreskalender
Jahresübersichten

K

Kalender

L

Lieferscheinausgabe
Lieferscheinerstellung

M

Mandantenverwaltung
Meldemodul
Messwertdokumentation
Messwerttabellen
Monatskalender
Monatsübersichten

N

Nachselektionen
Notizfunktion

O

Onlinehilfe

P

Parametereinstellungen
Plandaten

R

Rechnungsanschrift
Reportlisten

S

Selektionsmöglichkeiten
Stammartikel-Verwaltung
Standortinformationen

T

Terminübersichten

U

Universell einsetzbar

V

Verwaltung von Wartungsaufgaben
Viele Selektionsmöglichkeiten

W

Wartungsaufgaben-Verwaltung

Z

Zeitplanung