	Handbuch der Programm-Benutzung	von	
	"Aufwand nach Techniker v1.031-	-''	
Copyright by	Hilfe & Service von EDV-Fachleuten	Web	www.HuSvEDVF.de
	Team	Tel.	(0345) 521 13 40
	Reilstr. 22 (Ecke Mozartstr.)	Funk	
		EM	Info@HuSvEDVF.de
	D-06114 Halle (Saale)	Fax	(0345) 521 13 41
Edit v1.052	form 2016-06-20 to 2022-09-05 by HSc+TSc		

"Aufwand nach Techniker" (kurz "AnT") ist ein Programm, mit dem Sie als Chef ihre Techniker die Möglichkeit geben zeitgleich neben der Leistungserbringung die <u>Angebote und Rechnungen</u> für Ihre Kunden erstellen, bearbeiten und drucken können. Unabhängig davon ob ihre Mitarbeiter im Homeoffice oder vor Ort arbeiten.

Diese wissen was Sie an Material einsetzen und welche Leistung Sie beim Kunden oder für Ihn erbringen bzw. erbracht haben. Lassen Sie dies doch gleich als Angebot oder Rechnung generieren. Dann kann es gleich dem Kunden nach Ausdruck vorgelegt oder auf dem Bildschirm angezeigt werden. Der Techniker und der Kunde unterschreiben den Ausdruck oder Lieferschein und senden diesen per händischer Übergabe oder per Post oder per EM an Kunden und die Buchhaltung bei Ihnen.

Spart Zeit, Papier und Nerven. Ist ökonomisch und ökologisch im Einsatz.

Die <u>Zielgruppe</u> dieser Anwendung sind Betriebe, Selbstständige und Unternehmer, die Dienstleistungen, Material und Waren abrechnen müssen.

Das "Programm" wurde darauf optimiert, auch vor Ort beim Kunden von z.B. einem <u>Servicetechniker direkt benutzt</u> werden zu können. "AnT" ist ein portables Programm und läuft direkt von einem USB-Stick, Netbook, Notebook oder sogar auf der Maschine Ihres Kunden und muss dabei nicht einmal auf dem System installiert werden.

Mit "AnT" werden sog. "Aufträge" erstellt und bearbeitet, welche dann als <u>Rechnung oder Angebot</u> gedruckt und exportiert werden können. Jeder "Auftrag" speichert die Kundendaten und Aufträge mit deren Leistungspositionen an einem Ort, so dass diese zum Erstellen von Rechnungen und Angeboten vollständig vorliegen. Die Aufträge können z.B. <u>per Kundennummer identifiziert</u> werden und enthalten alle relevanten <u>Daten über den Kunden und deren bisherigen Aufträge</u>. "AnT" bündelt somit die Kundendaten mit den Aufträgen.

Inhaltsverzeichnis

<u>1.</u>	Erste Benutzung	4
<u>2.</u>	Features und Funktionen	5
<u>2.01</u>	Kein Internet oder Cloud notwendig	5
<u>2.02</u>	Offenes, lesbare Dateiformate "Text"	5
<u>2.03</u>	Drucken mit Vorschau	6
2.03.1	Klartext	6
2.03.2	<u>PDF = Portable Document Format</u>	6
2.04	Brieffenster und Briefpapier A4	6
2.05	Vor Ort durch höchste Portabilität nutzbar	6
2.06	Verschiedene Bezahlmethoden (Bar, auf Ziel, per EM)	6
2.07	Mehr als 7 möglich Mehrwertsteuersätze	7
2.08	Dezentrale Speicherung der Aufträge.	7
2.09	Ansprechpartner des Kunden	7
2.10	Entkoppelte Auftragspositionen	7
2.11	Erfassung von Arbeits- und Pausenzeiten	8
2.12	Einfache Artikelliste	8
2.13	Handhabung verschiedener Niederlassungen	9
2.14	Verteiltes Arbeiten	9
2.15	Systemvoraussetzungen ab Windows Vista aufwärts	10
2.16	Separate Aktualisierung möglich	10
2.16.1	der Lizenz	10
2.16.2	des Programms	10
2.16.3	der Daten der Firmen	11
3.	Neue Auftrag mit	12
3.1	Neuen Kunden	12
3.2	Kunden aus diesem Jahr	12
3.3	Kunden aus den Voriahren	12
4.	Bestandteile des Programms und ihre Handhabung	13
4.1	<u>Menü</u>	13
4.1.1	Menü/Datei von Neu bis Beenden.	14
4.1.1.1	Neu	14
4.1.1.2	Öffnen das Verzeichnis eines Kunden	15
4.1.1.3	Speichern von gemachten Änderungen bei diesem Kunden und seine Auftrag	16
4.1.1.4	Speichern unter	16
4.1.1.5	Schließen	16
4.1.1.6	Pfad öffnen	16
4.1.1.7	Drucken	16
4.1.1.8	Exportieren	16
4.1.1.9	Neu aus diesem	17
4.1.1.10	Beenden	17
4.1.2	Menü/Bearbeiten	17
4.1.3	Menü/Einstellungen	18
4.1.3.1.	Kunde	18
4.1.3.2.	Ansprechpartner.	19
<u>4.1.3.3.</u>	<u>Firma</u>	19
4.1.3.4.	Techniker	19
4.1.3.5.	Rechnung	20
4.1.3.6.	Artikelliste ab v2.###	20
4.1.3.7.	Drucker.	21
4.1.3.8.	Programmeinstellungen	22
4.1.4	<u>Menü/?</u>	23

4.1.3.1.	Hilfe	23
4.1.3.2.	Lizenzanfrage	23
4.1.3.3.	Lizenzvereinbarung	23
4.1.3.4.	Änderungsprotokoll	23
4.1.3.5.	<u>Info</u>	23
4.2	Fenster des Auftrages	24
	Position vom aktuellen Auftrag füllen	25
	<u>00. Position = Auftragsannahme</u>	25
	<u>x. Position</u>	25
<u>4.3</u>	Der Positionseditor	26
<u>5.</u>	Vorschläge und Vereinbarungen	29
<u>5.1</u>	Laufwerk und Verzeichnisse	29
<u>5.1.1</u>	Extern (USB-Stick)	29
5.1.2	Intern	29
<u>5.1.3</u>	Archiv	
5.1.4	Portable	
<u>5.2</u>	<u>Logo</u>	
<u>6.</u>	<u>Demo</u>	31
<u>7.</u>	Bekannte Probleme - Fragen und Antworten	32
<u>8.</u>	Geplante Verbesserungen und Funktionen	
<u>9.</u>	Anhang	34
<u>9.1</u>	Abkürzungen und Begriffserläuterungen	34
<u>9.2</u>	Dateien und Verzeichnisse	34
	Verzeichnis Portable/AnT	34
	Verzeichnis Portable/AnT/Firma/Blanko mit 10 Dateien	35
	Verzeichnis Portable/AnT/MMTTVNa1 mit mehr als 5 Dateien	35
	Unterverzeichnis "01"	
	Unterverzeichnis "Tmp"	
<u>9.3</u>	Adressen	
<u>9.4</u>	Quellen	

1. Erste Benutzung

Starten des Programms.

- 1. Rufen Sie ihren Windows Explorer auf und gehen Sie auf den USB-Stick.
- 2. Dort finden Sie eine Stapeldatei AnT oder AnT-Demo.
- 3. Diese Klicken Sie dann doppelt an und starten diese damit. Sie nimmt ihnen die Arbeit ab, ins Unterverzeichnis nach \Portable\AnT zu gehen und dort das ausführbare Programm AnT.EXE aufzurufen.
- 4. Kunde und der erster Auftrag nach "3.3 Neuer Auftrag mit Kunden aus diesem Jahr" für Ihn anlegen.
- 5. Positionen mit Artikel oder Arbeitspositionen mit Text und Zeiten füllen. Bei zusätzlichen Artikeln über Menü/Einstellungen/Programmeinstellung muss zuerst der Schreibschutz deaktiviert werden, und dann über Menü/Einstellungen/Artikelliste können diese geändert oder neue Hinzugefügt werden.
- 6. Nach jeder fertigen Position die Farbe beim Brutto bzgl. des Limits (Grün/Gelb/Rot) prüfen.
- 7. Die Art der Rechnung nach "4.2 Fenster des Auftrages " festlegen.
- 8. Nach "2.03 Drucken mit Vorschau" die Rechung drucken, Gegenzeichen lassen und Ihm übergeben oder zusenden.

Bei weitern Fragen sind wir Telefonisch oder per eMail für Sie da.

2. Features und Funktionen

15 Gründe warum Sie sich für diese Programm entscheiden sollten!

2.01 Kein Internet oder Cloud notwendig

"AnT" benötigt **keine Internetverbindung** oder Cloud um zu funktionieren. Es läuft vollständig lokal, baut keine versteckten Verbindungen auf und es werden keine Daten ohne Ihr Wissen übermittelt.

Bei Programmabstürzen besteht jedoch die Möglichkeit einen "<u>Report" zu erzeugen</u>, der dem Entwickler hilft, dass Problem zur nächsten Programmversion zu beheben. Selbst dieser Report muss von Ihnen manuell versandt werden und Sie haben die volle Kontrolle darüber welche Daten übermittelt werden sollen.

2.02 Offenes, lesbare Dateiformate "Text"

Alle von "AnT" gelesenen und geschriebenen Dateien sind in einem Textprogramm wie "Notepad" lesbar und editierbar. Der Aufbau der Dateien ist leicht zu verstehen und ermöglicht manuelle Anpassungen, sowie Datenanbindungen in andere Programme. Es können externe Programme entwickelt und benutzt werden, die die Daten von "AnT" lesen, bearbeiten, aufbereiten und weiterverwenden.

Das Programm benutzt <u>2 standardisierte Dateitypen</u> die bei Bedarf geöffnet und bearbeitet werden können. Diese sind

- Text für Rechnungspositionen (*.TXT) und Konfigurationen (*.CFG). Erstell- und Bearbeitbar von jedem Textverarbeitungsprogramm (Editor, Notepad, ...).
- Listen mit Semikolons getrennten Werten (*.CSV) für die Artikelliste. Erstell- und Bearbeitbar von jedem Text- und Kalkulationsprogramm.



2.03 Drucken mit Vorschau

Ein Auftrag kann jederzeit mit der <u>Seitenansicht</u> besichtigt werden, man kann den Ausdruck planen und ein Fehldruck auf Papier wird verhindert. Wenn der Auftrag fertig ist, kann mit dem gewohnten und etablierten <u>Drucksystem von</u> <u>Windows</u> auf Papier oder in eine PDF gedruckt werden.

2.03.1 Klartext

Neben dem Druck wird generell direkt in eine <u>Klartextdatei</u> zu exportieren, welche dann selbst z.B. über "Notepad" mit den entsprechenden Einstellungen:

- Menü/Format/Schriftart: Courier New 10pt
- Datei/Seite einrichten
 - Ränder Links: 20, Rechts 10, Oben: 10 und Unten: 10.
 - Kopf und Fußzeilen: Leeren.

		-	<u> </u>
39 199 1	1 /2 👳 🛤 🗕 70% 🗸 🍕	*	Schließen
			`
		Bas-EIV	
	Hilfe 4 Service von EDV-Fachleuten Berr Barald Schärfer Dei Jahrefe	Web https://Hu34EDVF.de Tel. H49 345 521 13 40	
	D-06114 Halle (Saale)	121 HE-081274207.de Fax 449 345 521 13 41	
	NES-SERV, Reileurale 22, D-OE114 Hall		
		Web Month Strategy of Art Teal Dark Strategy of Art Strategy B1 Strategy of Art Strategy	
	Bechnung: 0000TBc1=01 van 2021-02-16. Th.	Seite 1 vm 2	
	Ros. Beaulchnung	Mange Einheit E-Freis G-Freis T	
	 Approxy detecting the set of balance learning of the set of the	el Brazole 64,005 C 0,4 Brazole 64,007 St,087 C 3,00 Brazole 64,007 St9,007 C	
	100-00-31, Fr./100-10-90 Usr	3,0 Sande 64,007 125,207 C	
_	IIBM: IBRORDERFECCESSON	StHo:::110/36/44421 UbIdb.::IX:IN066/4421 UbIdb.:IX:IN066/44	
Abb.]	HB17.jpg: Dru	cken mit	

wieder gedruckt werden kann. Aktuell wird nur der Klartextdruck unterstützt, jedoch sind weitere Druckformate geplant, um z.B. die Gestaltung einer Rechnung selbst bestimmen zu können.

Die Klartextdatei ist auch der Inhalt der Rechnung wie sie **das letzte Mal** gedruckt worden ist. Dagegen ist ein erneuter Druck über das Programm mit einem <u>neuen Datum</u> der Rechnungslegung versehen. Und damit nicht der Inhalt der alten Rechnung.

2.03.2 PDF = Portable Document Format

Wenn ein PDF - Drucker, auf dem Computer wo "AnT" läuft, installiert ist, kann die Rechung auch als PDF - Datei gedruckt/gespeichert werden. Wenn vorab die Bezahlmethode auf elektronisch umgestellt worden ist, kann die Rechnung auch als <u>Anlage in einer EM</u> verwendet werden.

2.04 Brieffenster und Briefpapier A4

Das Programm verwendet das A4-Format ("DIN 476" / "ISO 216") zum Drucken von Angeboten und Rechnungen. Dabei wird die Kundenadresse so positioniert, dass sie in das Brieffenster (entspricht "<u>DIN 5008</u>") passt. Zudem können Logo, Kopf, Fuß und Rücksendeadresse ausgeblendet werden, wenn diese bereits auf verwendetem Briefpapier enthalten sind.

2.05 Vor Ort durch höchste Portabilität nutzbar

"AnT" muss man nicht installieren, es kann direkt gestartet werden und funktioniert direkt von einem USB-Stick aus. Pfadangaben können auch relativ konfiguriert werden, was "AnT" unabhängig vom Laufwerksbuchstaben macht.

2.06 Verschiedene Bezahlmethoden (Bar, auf Ziel, per EM)

Angebote und Rechnungen können je nach Bezahlmethode unterschiedliche Texte haben. Die Texte können frei konfiguriert werden und unterstützen Platzhalter, wie z.B. Laufzeit in Tagen, Zieldatum, aktuelles Datum und Preistoleranz.

2.07 Mehr als 7 möglich Mehrwertsteuersätze

Es werden 26 Mehrwertsteuersätze unterstützt. Jeder Mehrwertsteuersatz wird einem Buchstaben A...Z zugeordnet. Die Preise auf dem Angebot oder der Rechnung werden auf dem Ausdruck oder Export pro Mehrwertsteuer detailliert aufgeschlüsselt. Der Mehrwertsteuersatz eines Artikels wird per Prozentangabe konfiguriert.

Änderungen an den Mehrwertsteuersätzen **beeinflussen ältere Aufträge nicht**, d.h. wenn man einen älteren Auftrag öffnet, sind die Mehrwertsteuersätze so, wie Sie bei der Rechnungsstellung waren und nicht, wie es die Artikelliste aktuell definiert.

Voreingestellt sind A= voller (19%) und B= ermäßigter (7%), C= alternativer voller (16%), D= alternativer ermäßigter (5%) Steuersatz und Z=0%.

	Abrechnung	
	Währungssymbol	€
	Minimalste Zeiteinheit (in Stunden)	1/2
	Artikeleinheiten für die Arbeitseinheit-Berechnung	Stunde
	Gesamtpreistoleranz (in Prozent)	20
	Typ: Rechnung	
	Bedingungstext (Sonstige)	Rechungsbetrag zahlbar in Euro
	Bedingungstext (Bar)	Betrag per Barzahlung dankend e
	Bedingungstext (Unbar)	Rechungsbetrag zahlbar in Euro
	Bedingungstext (Elektronisch)	Rechungsbetrag zahlbar in Euro B
	Bestätigungstext	Ware und Leistungen am {DATU
	Bestätigungstext (Elektronisch)	Diese Rechnung wurde maschine
	Laufzeit (in Tagen)	7
	Typ: Angebot	
	Bedingungstext	Das Angebot ist gültig bis zum {
	Bestätigungstext	Wenn Sie damit einverstanden si
	Laufzeit (in Tagen)	28
	Mehrwertsteuersatz (in Prozent)	
	Typ A (Voll)	19
	Typ B (Ermäßigt)	7
	Typ C (Reserve)	16
	Typ D (Reserve)	5
	Typ E (Reserve)	0
	Typ F (Reserve)	0
	Typ Z (Steuerfrei)	0
Z	urücksetzen <u>O</u> K	Abbrechen Ü <u>b</u> ernehmen

2.08 Dezentrale Speicherung der Aufträge

Jeder Auftrag enthält alle notwendigen Informationen, vom Kunden bis zu den Artikelpositionen selbst, um z.B. jederzeit von den Daten eine Rechnung ausstellen zu können. Auch wenn sich die Artikelliste oder die Mehrwertsteuersätze ändern, bleibt der jeweilige Auftrag davon unberührt. Aufträge werden nicht in einer Datenbank gespeichert, sondern in einem gewöhnlichen Dateiverzeichnis. Im Verzeichnis gibt es dann mehrere verschiedene Dateien, die den Kunden, seine Ansprechpartner, die Aufträge und die Notizen des Dienstleisters beschreiben. Dabei haben Sie stets die Wahl, wo die Aufträge gespeichert werden sollen.

2.09 Ansprechpartner des Kunden

Mit "AnT"	4	Ansprechpart	ner des Kunden			
kann jeder	ſ		Name	Telefon	Handy	E-Mail
Kunde III	ŀ	00	Herr Vorname Nachname	+49 123 456 78 90	+49 123 456 78 92	VNa@Musterfirma.de
einem Auttrag		01	and the same ball of the same			
mehrere		02				
Kontaktperson		03				
en haben. Im						
Auftrag kann	A	Abb. HB	332.jpg: Ansprechpartner des Kunde	en		

eingestellt werden, wer der Ansprechpartner des Kunden im jeweiligen Auftrag ist. Genauso funktioniert das mit der eigenen Firma, Sie kann mehrere Mitarbeiter haben. Im Auftrag kann eingestellt werden, wer der Aussteller der Rechnung (wir nennen Sie Techniker) ist.

2.10 Entkoppelte Auftragspositionen

Jede Auftragsposition speichert alle benötigten Daten selbst.

```
+--- DemoVNa1
```

```
| 0100.TXT - Position Nr. 00
| 0101.TXT - Position Nr. 01
```

| 0102.TXT - Position Nr. 02

Im Positionseditor werden Eingabefelder mit einem Gelbton hinterlegt, wodurch man weiß, ob die Angabe dem aktuellen Stand der Berechnung/Artikelliste/Konfiguration entspricht oder nicht. Das bedeutet, ist z.B. der Einzelpreis in einer Auftragsposition gelb hinterlegt, weiß man, dass der Preis gleich der Angabe aus der Artikelliste ist. Wäre er hingegen weiß, dann ist der in der Position gespeicherte Preis nicht mehr jener, der aktuell in der Artikelliste steht.

2.11 Erfassung von Arbeits- und Pausenzeiten

Man schreibt die	DemoV/Na1-01 Position 2 2021-04-20 Di 14:27 II	br		1	Contraction of the	
Uhrzeiten für					C	
Start und Ende	DEMO-00D = Serviceleistung für Hard- un	nd Sot 🗸 Menge Einheit f	Einzelpreis in €	Nett	opreis in €	MwSt. in %
mit dem	DEMO-00D Bauleistungen an der Wetterseit	te 🧑 1,5 Stunde	100,00		30,00	19,0 🦣
Positionseditor direkt in das	Protokoll					
Protokoll und ,AnT" ermittelt die Zeiträume dann per Knopfdruck. Alle	14:00 Wand repariert. 14:30 15:00 - Gerüst abbauen 15:20 Der zweite Mann ist oben. - Gerüst verladen. 16:00 EOT					E
Zeiten zwischen	- Gerät aufgeschraubt.					*
den Zeiträumen	Erfassung	12000				
(z.B. 14:30	VNa (Herr Vorname Nachname)		Zeitra	ume		
15:00) werden	MMi (Herr Max Mitarbeiter)	Februar 2021	· ·	Beginn	Ende Dau	er At
nicht angerechnet		Mo Di Mi Do Fr	Sa So 1	14:00	14:30 00:	30 0,5
z B eine Pause)		5 1 2 3 4 5	6 7 <u>S</u>	14:00	16:00 01:	30 1,5
Alle eingerückten Zeiten (z.B.		6 8 9 10 11 12 7 15 16 17 18 19 8 22 23 24 25 26 9 1 2 3 4 5	13 14 20 21 27 28 6 7			
15.20 werden	2021-02-09, Di./MMi: 14:00 - 14:30 Uhr (00:30h)					
labei nicht mit	Zurücksetzen Zeiten erfassen			<u>o</u> k]	Abbrechen	Ü <u>b</u> ernehmen
gewertet.						
Zusätzlich	Abb. HBPE2.jpg: Zwei Arbe	itszeiten in der Pos	ition.			
können Einheiten	510					

konfiguriert werden, die bei einer Zeiterfassung die Menge einer Auftragsposition, siehe Abb. HBPE2.jpg: Rechnungseinstellungen mit minimaler Stundeneinheit, automatisch eintragen. Das ermöglicht eine sehr genaue Zeiterfassung ohne selbst rechnen zu müssen.

2.12 Einfache Artikelliste

Die Artikelliste "Artikel.csv" ist eine gewöhnliche "CSV-Datei", welche mit einem Textprogramm oder Tabellenkalkulationsprogramm geöffnet werden kann. Sie hat

nur 5 Spalten und enthält alle benötigten Informationen, Artikel um einen in den Auftragspositionen auswählen, zuordnen und benutzen zu können. Der Aufbau der nicht Artikelnummer wird vom Programm

	Nummer	Beschreibung	Einheit	Einzelpreis in Euro	MWSt. in %
Kopfzeile	Artikelliste der Firma				
Spalten	Nummer	Beschreibung	Einheit	Einzelpreis	MWSt.
2	1	Anfahrt	Stück	25,00	19,6
3	2	Arbeitsstunde Techniker	Stunde	40,16	19,4

vorgeschrieben, jedoch muss diese in der gesamten Liste eindeutig sein. Die Artikel sind im Programm so sortiert, wie sie es auch in der Datei sind.

Wir selbst haben einen <u>Artikelbestand</u> von 1.147 Stück und damit ist das Programm noch lange nicht ausgereizt.

1.) Vorab

Den Schreibschutz der Artikelliste in Menü/Einstellungen/Programmeinstellungen durch Anklicken den Harken entfernen.

2.a) Artikel ändern

In einer vorhanden Zeile den Artikel ändern, in dem Sie die Zelle anklicken oder die Stelle doppelt anklicken und anfangen zu schreiben.

2.b) Neuen Artikel

Durch kopieren einer Zeile aus der Artikel.csv und diese wieder einfügen, müssen Sie durch überschreiben in diese Zeile einen neuen Artikel eintragen, um die Eineindeutigkeit zu gewährleisten. Sie können natürlich auch hinten, nach dem letzten Artikel, in der nachfolgenden Zeile einen neuen Artikel beschreiben.

3.) Hinter her

Den Schreibschutz der Artikellist in Menü/Einstellungen/Programmeinstellungen durch Anklicken den Harken, zum eignen Schutz, wieder setzen.

<u>2.13</u> Handhabung verschiedener Niederlassungen

Die Daten der Firma sind in einem eigenen Verzeichnis, welches für die Firma relevanten Einstellungen und Vorlagen enthält.

- +--- Firma
- +---SD HAL Т +---SD LPZ L
- . . .

In den Einstellungen des Programms selbst wird das Firmenverzeichnis konfiguriert. Wenn man z.B. eine Firma mit mehreren Niederlassungen hat, kann pro Niederlassung ein eigenes Firmenverzeichnis verwendet werden. Das Programm selbst ist unabhängig zu einer Firma und könnte mit entsprechenden Verknüpfungen, Scripten und verschiedenen Arbeitsverzeichnissen mehrere Firmen bedienen

Firma und Techniker anlegen bzw. bearbeiten

Im Programm AnT, was die Firma intern benutzt oder wenn ein Techniker dafür verantwortlich ist, sind für alle Anwender des Programm die folgenden Einstellungen vorzunehmen. Was Zählt dazu:

- Die Firma
- Die Techniker
- Die Artikelliste

1x Büro für 10 Techniker vorbereitet ist Ökonomischer als 10xTechniker jeder für sich und bringen dies in das 1 Büro und jede ist damit anders.

2.14 Verteiltes Arbeiten

Die Art und Weise, wie "AnT" funktioniert, ermöglicht das

auch mehrere Mitarbeiter an einer Dienstleistung beteiligt sein können. Jeder Mitarbeiter kann für sich in einer Klartextdatei die Arbeit mit seinen Zeiten protokollieren.

+	DemoVNal		
1	0100.TXT	<-	Polier
1	0101.TXT	<-	Fahrer
1	0102.TXT	<-	Mauer

Abb. HB3jpg: Einstellungen.

Fjrma Techniger Reghnung Fill Artikelijste

Drucker

Derjenige, der die Rechnung schreibt, kann die Klartextdateien der Mitarbeiter einsammeln und in "AnT" importieren. Durch die Zeitangaben kann die Arbeitszeit genau erfasst werden und z.B. jeder Mitarbeiter in jeweils einer Rechnungsposition mit seiner Arbeit abgerechnet werden.

2.15 Systemvoraussetzungen ab Windows Vista aufwärts

- Das **Datum und die Zeit** auf dem System, wo das Programm benutzt wird, sollte aktuell sein.
- Im Kundenverzeichnis sollte der Anwender Schreibrechte haben.
- Prozessor CPU: 1,6GHz mit SSE2
- Hauptspeicher RAM: 1GByte;
- Bildschirmauflösung größer gleich 800pxi x 600pxi;
- USB Stick, welcher einen Anschluss vom Typ A oder Micro haben kann.
 - Freier USB Anschluss;
 - Freier Speicherbereich von 2GByte (10MByte/Programm + 50kByte/Rechnung ohne externe Dokumentation im Rechnungsverzeichnis). 20.000 Rechnungen sind möglich. Aus <u>Datenschutz und Sicherheit</u> sollten sich, <u>nicht mehr</u> als Sie brauchen, darauf sein.
- Betriebssystem
 - Windows mit Hauptspeicher 1GByte,
 - Vista mit Service Pack 2,
 - 7 Home/Prof./Ultimate 32/64Bit mit Service Pack 1,
 - Windows 8 und 8.1,
 - 10 Home/Prof. 32/64Bit.
- Datei und Verzeichnis wurden im Format 8.3 getestet und auf <u>deutsche Umlaute</u> sollte verzichtet werden

Das Programm selbst ist laut Lizenz an den USB-Stick gebunden. Jedoch können die Texte zu den Positionen vorab vom Mitarbeiter generiert werden, vom Techniker laut Position benannt und integriert werden.

2.16 Separate Aktualisierung möglich

Vor der Aktualisierung eines Verzeichnisses oder seiner Dateien sind dieses oder diese ins Unterverzeichnis "Tmp" zu kopieren, dabei können vorhandene Dateien überschrieben werden. Werden im <u>Nachhinein</u> Fehler festgestellt, können die einzelnen Dateien aus "Tmp" zurück kopiert werden.

2.16.1 der Lizenz

Um die Lizenz zu aktualisieren ist nur <u>1 Datei</u> zu ersetzen:

- AnT.Lic

Diese Datei ist in das Programm-Verzeichnis zu kopieren und um dabei die vorhanden Dateien, die vorab gesichert worden sind, zu ersetzen. Diese Lizenz geht unter anderem davon aus dass die Firmen-ID in AnT.CFG die auf das Vorlagenverzeichnis verweist, nicht geändert worden ist oder nicht werden soll.

Optional (v1.01) kann die Lizenz auch im Vorlagenverzeichnis oder einem einstellbaren 3. Ort sein.

<u>2.16.2 des Programms</u>

Vom Programm sind diese 6 Dateien zu ersetzen

- AnT.cfg
- AnT.exe
- AnT.pdf
- CHANGELOG.txt
- LIZENZ.txt und
- VERSION.txt.

in das Vorlagen-Verzeichnis der Firma zu kopieren und dabei die vorhanden Dateien, die vorab gesichert worden sind, zu ersetzen. Den eine neue Version braucht keine neue Lizenz!

2.16.3 der Daten der Firmen

Von der Firma können diese <u>4 aktualisierbaren Dateien</u>,

- ##00.txt;
- Firma.cfg;
- Technik.cfg und
- Article.CSV

aus dem Vorlagen-Verzeichnis der Firma, ersetzt werden. Es kann auch eine einzelne Datein sein.

3. Neue Auftrag mit ...

3.1 Neuen Kunden

- Menü/Datei/Neu aufrufen, und die Auftragsnummer MMTTVNa#, bestehende aus Monat MM, Tag TT, Namenskürzel VNa des Erstellers und einer laufenden einstelligen Nummer #, eingeben. Zum Beispiel "0102HSc1".
- 2. Im Fenster "Auftragsnummer" die Erste 01 und damit diese neue Nr. (Neu hinzufügen) auswählen.
- 3. Über Menü/Einstellungen/Kunde diese mit den bekannten Daten vom Kunden füllen.
- 4. Über Menü/Einstellungen/Ansprechpartner diese mit den bekannten Daten vom Ansprechpartner beim Kunden für diesen Auftrag füllen.

Damit ist der S	peicherort gemeint, nicht der Au	ftrag.	
◯ Archiv	Z:\husvedvf\office\script		
Extern	\\\script		
O Intern	Z:\husvedvf\team\all\script		
O Programm	E:\Portable\AnT		
Benutzer	\\\script		Durchsuchen
		<u>O</u> K	Abbrechen
O Benuizer		<u>0</u> K	Abbrech

3.2 Kunden aus diesem Jahr

- 1. Mittels "Menü/Datei/Öffnen" und Auswahl des Verzeichnisses des Intern der Aufträge von diesem Jahr. Aus der erscheinenden Liste den des Kunden auswählen und damit öffnen.
- 2. Im Fenster "Auftragsnummer" die nächste und damit neue Nr. (Neu hinzufügen) auswählen.

3.3 Kunden aus den Vorjahren

- 1. Mittels "Menü/Datei/Öffnen" und Auswahl des Verzeichnisses des Archivs der Aufträge vom Vorjahr. Aus der erscheinenden Liste den des Kunden auswählen und damit öffnen.
- 2. Mittels "Menü/Datei/Speichern unter" das Verzeichnis (Intern, Extern, Benutzer) auswählen, wo das Kundenverzeichnis gespeichert werden soll und eine neue Auftragsnummer im Formate "MMTTVNa#" vergeben und Speichern.
- 3. Kunde und seine Ansprechpartner kontrollieren. Aus den letzten Aufträgen des alten Jahres alle notwendigen wichtigen Texte in die Diamanten-Text-Datei übernehmen. Und danach die alten Aufträge löschen, zumindest die Nr. 01.
- 4. Neuen Auftrag 01 beginnen.

Untern wir der involvierte Techniker angeharkt und auf den Knopf [Zeiten erfassen] geklickt. Somit wird, falls die Einheit gleich der Rechnung.cfg/[Abrechnung]/ZE_Name=Stunde ist, der Zeitaufwand berechnet und als Menge oben eingetragen. Wenn das nicht sein soll, manuell zum Beispiel mit 0 überschreiben.

4. Bestandteile des Programms und ihre Handhabung

Es soll gezeigt werden, Was ist Wo im Programm Wie benutzbar.

<u>4.1 Menü</u>

Nach dem Start des portablen Programms "AnT" wird das Startfenster aufgebaut. Darin ist das Hauptmenü enthalten mit den Einstellungen zum Programm, der Firma und dem Kunden. Es besteht aus:

- Der Titelzeile a) mit
 - dem Logo von H&S<-EDV,
 - dem Programm-Namen plus seiner Version,
 - die Firma, unter welcher der Techniker die Abrechung macht,
 - den Auftrag mit Kundennummer und Auftragsnummer,
 - des Datums und der Uhrzeit vom Computer/Laptop, worauf das Programm läuft.
 - Den 3 Schaltflächen b) für die Fenster-Einstellungen wie Minimieren;
 - [] Maximieren/Verkleinern und
 - X Schließen.
- Der Menüleiste c) mit den Haupt- und Untermenüpunkten und ihren Hotkeys (Abkürzungstasten):
 - Datei mit
 - <u>N</u>eu <Ctrl>+<n>
 - Öffnen <Ctrl>+<o>
 - Speichern <Ctrl>+<s>
 - Speichern <u>u</u>nter
 - Schließen
 - **P**fad öffnen
 - Drucken <Ctrl>+
 - Exportieren <Ctrl>+<e>
 - Beenden <Alt>+<F4>
 - _Bearbeiten mit
 - $\underline{\mathbf{A}}$ usschneiden <Ctrl>+<x>,
 - <u>K</u>opieren <Ctrl>+<c>,
 - **E**infügen <Ctrl>+<e>,
 - Löschen <Entf>
 - Alles markieren <Ctrl>+<a>.
 - Einstellungen mit
 - Kun<u>d</u>e,
 - Ansprechpartner,
 - Firma,
 - Techniker,
 - Re<u>c</u>hnung,
 - Artikelliste,
 - Drucker



Abb. HB0a.jpg: Hauptfenster des Programms.

- Programm.
- _? Mit
 - Hilfe anzeigen und
 - Info.

- Die Statuszeile <u>d)</u> mit den Meldungen zum Stand des Angebotes/Rechnung. Was kann unter welchem Untermenüpunkt gemacht werden?

4.1.1 Menü/Datei von Neu bis Beenden.

	Neu	Ctrl+N	
B	Öffnen	Ctrl+O	
١.	Speichern	Ctrl+S	
2	Speichern unter		
×	Schließen		
	Pfad öffnen	>	
a	Drucken	Ctrl+P	
	Exportieren	Ctrl+E	
D	Neu aus diesem		
•	Beenden	Alt+F4	

<u>4.1.1.1 Neu</u>

Hier wird erst Einmal gefragt in welchen Verzeichnis (Wo: Archiv. Extern angeschlossener USB - Stick, Intern kurz vor Buchhaltung, der unter dem Programmverzeichnis, wo der Benutzer es will) dieser Kunde abgelegt werden soll.

a) Ein neuer Kunde in diesem Jahr vergibt Ihnen einen Auftrag. Mit diesen Menüpunkt wird dieser mit dem von Ihnen vergebenen Namen (max. 8 Zeichen) erstellt und darunter das Verzeichnis "01", worin zum 01. Auftrag zusätzlichen Informationen wie Handbücher, Beschreibungen, etc. abgelegt werden können.

Zum 01 Auftrag wird noch zusätzlich das Unterverzeichnis "Tmp" angelegt, worin nicht mehr benötigt Dateien und Verzeichnisse von diesem Kunden verschoben werden können.

Archiv	Z:\husvedvf\office\script		
Extern	\\\script		
Intern	Z:\husvedvf\team\all\script		
O Programm	E:\Portable\AnT		
Benutzer	\\\script		Durchsuchen
		<u>O</u> K	Abbrechen
Auftrags-II Wie lautet	D eingeben die Auftrags-ID?		×
Auftrags-II Wie lautet	D eingeben die Auftrags-ID? Na1		×
Auftrags-ll Wie lautet MMTTVI	D eingeben die Auftrags-ID? Na1	OK A	×
Auftrags-II Wie lautet MMTTVI	D eingeben die Auftrags-ID? Na1	OK A	× .bbrechen
Auftrags-II Wie lautet MMTTVI	D eingeben die Auftrags-ID? Na1	OK A	× bbrechen
Auftrags-II Wie lautet MMTTVI	D eingeben die Auftrags-ID? Na1	OK A	kbbrechen

b) Nach Ok wird dann der 01. Auftrag angelegt und geladen. Jetzt sollte eine Position, empfohlen wird ein Artikel "Auftragsannahme" ausgewählt und kann dann bearbeitet werden.

Öffnen das Verzeichnis 4.1.1.2 eines Kunden

Analog wie durch Auswahl des Speicherortes bei Menü/Neu.

a) Dann werden die an diesen Ort die Firma .../ laut Vorlagenverzeichnis, die ihre Leistung erbringt. Die Vorlage/Kundennummer /... und des Kunden/der Firma vorhandener Klarname angezeigt.

Wenn man einen Auftrag einer anderen Firma ohne Schreibschutz öffnet, dass man dann diesen Auftrag mit der aktuellen Firma laut Vorlage verbindet, bekommt man eine Warnung da jetzt wie in der Titelzeile der Auftragsverwaltung angezeigt, eine andere Vorlage verwendet wird.

Menge Einheit Einzelpreis MwSt. Gesamtpreis in € -Typ in € Neu. Öffnen... Blenden Lösch ∧ Hoch v R<u>u</u>nter Kunde: Musterfirma Netto in € rtner: Frau/Herr Ve Telefon Handy E-Mail: Diamanten Verzeichnis le erfolgreich erstellt Abb. HB11b.jpg: Kundennummer, hier

🗱 AnT v0.420 0103ZHSc1-01 2021-01-03, So. 13:24 UH

Bezeichnung

Auftrags - ID genannt, soll es sein?

HuSvEDVF/0104HSc1	
HUSVEDVF/0105HSc1	(Arother and a state of the sta
HUSVEDVF/010/HSc1	(Pa) approach (NS) a
HUSVEDVF/0113HSc1	(Million and a state of the sta
HUSVEDVF/0125HSc1	(Printe and an an an an and an and
HUSVEDVF/012/HSc1	(Rate of the second sec
HuSvEDVF/0127HSc2	(Family in Summing in Sum
0129HSc1 (W)	
HuSvEDVF/0203HSc1	(Measing), www.shine
HuSvEDVF/0204HSc1	(Gl. State Constants)
HuSvEDVF/0205HSc1	(B) (ALASSA (ALASSA) -
	OK Abbrechen
	OK Abbrechen

b) Und wähle die vorhandene ID des Auftrages. Den vorhandenen "01" oder einen Neuen "02" erstellen.

01 (2021 02 01	No. 10.02 II	han A	_
02 (Neu hinzuf	ügen)	ary)	^
			-
			<i>c</i>
		OK	Abbrechen

Seite 15 von 36 Seiten

<u>4.1.1.3 Speichern von gemachten</u> Änderungen bei diesem Kunden und seine Auftrag

Auftragslimit, Auftragstyp, Bezahlmethode und Aussteller werden in der externe Datei speichern. Das Änderungen gemacht worden sind, ist am "*" zwischen Logo und dem Programm-Namen in der Titelzeile zu erkennen.

4.1.1.4 Speichern unter ...

Ein Kundenverzeichnis aus dem Archiv, Intern oder wo auch immer hin zu speichern und es für die Benutzung in diesem Jahr vorzubereiten. Dort wo der Benutzer schreibrechte hat, kann er jeden mit dem Windows Explorer das Kundenverzeichnis an jeden anderen Ort kopieren oder verschieben.

4.1.1.5 Schließen

Den aktuellen Kunden und seine Aufträge schließen. Um zum Beispiel an einen anderen Kunden und seinen Aufträgen weiter zu arbeiten.

4.1.1.6 Pfad öffnen

Um händisch Kunden und Ihre Aufträge mit dem Windows Explorer zwischen den Verzeichnissen zu verschieben zu können.

4.1.1.7 Drucken

Um vom aktuellen Kunden und dem gewählten Auftrag die erstellten Positionen und deren sichtbaren Inhalte der Positionen (vor EOT) als Rechnung auf den auswählbaren Drucker zu drucken. Analog wie jedes andere Windows-Programm das Druckermenü benutzt.

Dabei ist als Schrift Courier New, 10pt, Links 20mm, Oben = Rechts = Unten = 10mm fest eingestellt. Die Kundenadresse wird laut DIN476 und ISO216, das entspricht auch ISO5001:2001, positioniert.

4.1.1.8 Exportieren

Das was gedruckt werden könnte, wir in einen Textdatei mit der 2stelligen Auftragsnummer exportiert bzw. geschrieben. Diese kann zum Beispiel für den eMail - Versand vorbereitet werden, bevor sie gedruckt und angehängt wird.

Seite 16 von 36 Seiten



Wo soil der Auftrag gespeichert werden? (Ort wo das Verzeichnis des Auftrags selbst wird)	gespeichert
🛯 🌉 Computer	-
▷ 🏭 HUS024 (C:)	
DVD-RW-Laufwerk (D:)	=
4 👝 AnT_0.700 (E:)	
Portable	
뤨 System Volume Information	
퉬 Tmp	
▲ Res HuSvEDVF (U:)	
> 🛃 Archiv	-
Neuen Ordner erstellen OK	Abbrechen

4.1.1.9 Neu aus diesem

Dabei werden alle **Positionen des aktuellen Auftrages** von diesem Kunden **als neuen Auftrag vom dem gleichen Kunden** gespeichert. Ausgenommen sind die Dateien aus dem Unterverzeichnis des aktuellen Auftrags. Wozu auch, die gehören zum vorigen Auftrag und Zweimal sind sie nicht notwendig. Danach

4.1.1.10 Beenden

Programm beenden.

4.1.2 Menü/Bearbeiten

Die Unterpunkte sind in Vorbereitung und deshalb ausgegraut.

- 1. Ausschneiden
- 2. Kopieren
- 3. Einfügen
- 4. Löschen
- 5. Alles markieren



4.1.3 Menü/Einstellungen

Zwei Einstellungen sind primär für die Benutzung des Programms.

- 1. Wo ist die <u>Vorlage für die eigene Firma</u>? In Menü/Einstellungen/Programm, Punkte Verzeichnisse/Firma. Hier sollte das Verzeichnis zur ihrer Firmenvorlage eingetragen sein.
- 2. <u>Wo liegt der Auftrag des Kunden</u>? Da haben Sie 4 Varianten Archiv, Intern, Extern und Benutzer die Sie ebenso in Menü/Einstellungen/Programm, Punkte Verzeichnisse ändern können.

Nach dem

- die eigenen Firma (Menü/Bearbeiten/Firma) und
- ihre Techniker (Menü/Bearbeiten/Techniker) eingetragen worden sind,
- plus die benutzbaren Artikel (Menü/Bearbeiten/Artikelliste) bereitgestellt worden sind,

können die Techniker diese Daten bei ihren Aufträgen verwenden.

Die Listen der Einstellungen können mit folgenden Tasten schneller bedient und gefüllt werden: - Auf der Zelle

- Funktionstaste **F2** um die Zelle zu öffnen oder hinein zu gehen, um den Inhalt zu bearbeiten.
- <Rechts> oder Links oder <Hoch> oder <Runter> um zur Zelle rechts oder links oder hoch oder runter von der aktuellen Zelle zu gehen.
- Von der 1. Spalte nach rechts kann auch mit dem Tabulator <Tab> gegangen werden und ist damit gleich in der rechten Zelle darin. Spart Zeit!
- <u>In</u> der Zelle kann mit den Kursortasten Links, Rechts, Hoch und Runter plus der Tabulatortaste navigiert werden.
 - Markieren mit der HST + Rechts oder Links oder Posl oder Ende
 - Bestätigen und Verlassen mit **Enter**
 - Abbrechen und Verlassen mit **Esc**

Mit <u>[Übernehmen]</u> und <u>[Ok]</u> zum Speichern oder <u>[Abbrechen]</u> zum NICHT speichern, kann das Fenster geschlossen werden.

4.1.3.1. Kunde

Dazu gehört

- Die Firmen ID, wichtig wenn mehrere Niederlassungen Aufträge erstellen.
- Bankverbindung mit Bankbezeichnung, BIC und IBAN.
- Kommunikation zur Firma mit Fax und Webseite. Warum nur diese Zwei. Weil an allen anderen ein Ansprechpartner dran ist.
- Identität mit Name der Privatperson oder Bezeichnung des Unternehmens. Welche ID der Ansprechpartner hat, der für den Auftrag? Strasse, Hausnummer, PLZ und Ort. Zu guter Letzt ein mögliches Text-Logo für die Text-Rechnung rechts oben.

E	Allgemein	
	Firma-ID	RK_HSD
	Bankverbindung	
	Bank	
	BIC	
	IBAN	
	Kommunikation	
	Fax	+49
	Webseite	https://
	Identität	
	Name	Weggeneration and and and a start of the
	Ansprechpartner (ID)	1
	Straße	Potest
	and a subscription of the	
	Straßennummer	11 (注)等
	Straßennummer Postleitzahl	11 (* * D-1**
	Postleitzahl Ort	11 (v - 2- D-1#2) Bent:
	Straßennummer Postleitzahl Ort Logo (ASCII)	11 (* * * D-13)2 Ben3: HScritz-g
	Straßennummer Postleitzahl Ort Logo (ASCII) Steuer	11 (***) D-132 Ben2: HSc****j
	Straßennummer Postleitzahl Ort Logo (ASCII) Steuer Umsatzssteuer ID	11 (* 54) D-13-2 Berg: HS&***-j
	Stralsennummer Postleitzahl Ort Logo (ASCII) Steuer Umsatzssteuer ID Steuernummer	11 (* 94) D-1399 Bengt HS&******
	Straßennummer Postleitzahl Ort Logo (ASCII) Steuer Umsatzssteuer ID Steuernummer Finanzamt	11 (* * * D-192) Ber2: HSc****g

4.1.3.2. Ansprechpartner

- Seine Nummer oder ID kann dem Auftraggeber zugeordnet werden. Der Ansprechpartner ist in der Regel ein Mensch, welcher Angesprochen wird mit Frau/Herr Vorname Name. Er kann über Telefon und oder Handy und oder EM erreichbar sein. In der Rechnung ist er unter dem Name/Firma platziert.

<u>4.1.3.3.</u> Firma

Die Daten sind analog des Kunden. Warum auch nicht. Er ist auch eine Person oder Firma.

	Name	Telefon	Handy	E-Mail
00	Herr Vorname Nachname	+49 123 456 78 90	+49 123 456 78 92	VNa@Musterfirma.d
01	and the second second second			
02				
03				
03				
03				
03				
03				
03				
03				
03				



	Allgemein					
	Firma-ID	RK_HSD				
	Bankverbindung					
	Bank	Samuelise				
	BIC	Nexasta				
	IBAN	D. System Scheroland				
	Kommunikation					
	Fax	$+\frac{1}{2} \left[\frac{1}{2} $				
	Webseite	and a second way and a second way and a second				
	Identität					
	Name	Real states of the states in sung				
	Ansprechpartner (ID)	0				
	Straße	G. C. Shink St.				
	Straßennummer	5				
	Postleitzahl	Director				
	Ort	Heev sees				
	Logo (ASCII)	田谷李亮亮				
	Steuer					
	Umsatzssteuer ID	a second to the second a second descendence of the second se				
	Steuernummer	11				
	Finanzamt	Harrist				
7	lunickentron					

Abb. HB33.jpg: Einstellungen der Firma

<u>4.1.3.4.</u> <u>Techniker</u> Die Daten sind analog des Ansprechpartners beim Kunden. Warum auch nicht. Er ist auch ein Ansprechpartner für den Kunden, den er hat die Leistung abgerechnet.

	Name	Telefon	Handy	E-Mail	Kürze
00	Herr Vorname Nachname	+49 123 456 78 90	+49 123 456 78 92	VNa@Musterfirma.de	VNa
01	Herr R	(法法)》推引52	CANAL AND A	CONSTRACTOR OF	Mar Ba
02	Herr Arkey and Franks	a mendel and additional to replace a sector a	action record and a con- State of the second		10102
03	Court of Augustan 247 and 251 and 250 and	e den la la rederit e gipa sur la retta a se a reteri a re		agente de l'Alexandrateraj T	ianan ar T
04					

4.1.3.5. Rechnung

- Abrechnung mit dem Währungssymbol, der minimalsten Zeiteinheit (in Stunden) die nach Anbruch abgerechnet wird, der Artikeleinheit für die Berechnung der Arbeitseinheiten im Programm bei der Zeiterfassung. Zu Letzt die Toleranz die bei der Abrechnung im Endpreis durch den Kunden noch akzeptiert werden muss. Den es ist fast unmöglich am Anfang eines Auftrages den exakten Endpreis zu kennen. Dadurch wird auch die Ampelfarbe vom Endpreis in der Programmansicht ausgewählt.
- Typ: Rechnung mit den Bedingungstexten Sonstiges, in Bar, Unbar auf Rechnung, bei Versand per EM ohne Unterschriften. Den Bestätigungstext vom Kunden das Ware und Leistung Dies soll sicherstellen, das der Kunde die Ware und Leistung prüft und nicht später etwas anderes behauptet.

	Abrechnung				
	Währungssymbol	€			
	Minimalste Zeiteinheit (in Stunden)	1/2			
	Artikeleinheiten für die Arbeitseinheit-Berechnung	Stunde			
	Gesamtpreistoleranz (in Prozent)	20			
	Typ: Rechnung				
	Bedingungstext (Sonstige)	Rechungsbetrag zahlbar in Euro b			
	Bedingungstext (Bar)	Betrag per Barzahlung dankend e			
	Bedingungstext (Unbar)	Rechungsbetrag zahlbar in Euro b			
	Bedingungstext (Elektronisch)	Rechungsbetrag zahlbar in Euro b			
	Bestätigungstext	Ware und Leistungen am {DATUM			
	Bestätigungstext (Elektronisch)	Diese Rechnung wurde maschine			
	Laufzeit (in Tagen)	7			
	Typ: Angebot				
	Bedingungstext	Das Angebot ist gültig bis zum {D			
Bestätigungstext		Wenn Sie damit einverstanden si			
	Laufzeit (in Tagen)	28			
	Mehrwertsteuersatz (in Prozent)				
	Typ A (Voll)	19			
	Typ B (Ermäßigt)	7			
	Typ C (Reserve)	16			
	Typ D (Reserve)	5			
	Typ E (Reserve)	0			
	Typ F (Reserve)	0			
	Typ Z (Steuerfrei)	0			
7	urückestron				
4					

- Typ: Angebot mit Bedingungs- und Bestätigungstext plus die Laufzeit für die Gültigkeit in Tagen.
- Mehrwertsteuersätze in Prozent und ihre Bezeichnung, die Abgerechnet werden, wenn Positionen laut Artikelliste davon betroffen sind.

4.1.3.6. Artikelliste ab v2.###

Hier wurde die Menge als separate Spalte mit eingefügt. Da an der Menge erkannt werden kann, ob ein <u>Artikel</u> <u>evtl. vorrätig</u> ist. Evtl. deshalb, es kann ja schon ein anderer Mitarbeiter diesen nach der Aktualisierung der Artikelliste diesen entnommen haben. Die Spalten sind dann im folgendem:

- 1. Nummer;
- 2. Beschreibung;
- 3. Menge;
- 4. Einheit;
- 5. "Einzelpreis in Euro" und
- 6. "MWSt. in %".

Des weiterem wird das Datum der Aktualisierung der Artikelliste in der Kopfzeile mit angezeigt!

i in unicomoto d	u Filila voli 05.05.2022, 190.				
Nummer	Beschreibung	Menge	Einheit	Einzelpreis in	MWSt. in %
HUS-5/6005	Warenein-/verkauf mit vollen Vor-/Umsatzsteuer	20	Stück	1	19
HUS-5/6100	Gutschrift, Nachlass, Rabatt für Leistung/Material Netto=Brutto	20	Mal	1	
HUS-5/6105	Gutschrift, Nachlass, Rabatt für Leistung/Material Netto		Mal	1	19
HUS-500	Informationsbeschaffung, Analyse und Dokumentation		Stunde		19
HUS-50000	Auftragsannahme und -dokumentation		Stunde	66,5	19
HUS-50001	Dokumentation zu Hardware und Software (Min. Einh. 1/2 Std.)		Stunde	66,5	19
HUS-500012	Dokumentation von Hard- und Software im Blauen Ordner		Stück	16,81	19
HUS-501	_Analyse und Testen von Hardware und Software		Stunde		19
HUS-50100	Analyse und Testen von Hardware und Software (1 AE = 1/10)		Stunde	66,5	19
HUS-502	_Installation von Hard- und Software		Stunde		19
HUS-50200	Installation und Konfiguration von Hard- und Software	-1	Stunde	66,5	19
HUS-503	_Schulung (1UE = 0:45Std.)		Stunde		19
HUS-503002	2 Schulung zur kfm. Grundlagen + Büroorg. mit UStBefreiung		UE	15	
HUS-504	Programmierung von Software		Stunde		19

Abb. HB36.jpg: Artikelliste der Firma

Bis Version 1.###

Die Artikelliste besteht aus den Spalten:

- 1. Nummer;
- 2. Beschreibung;
- 3. Einheit;
- 4. "Einzelpreis in Euro" und
- 5. "MWSt. in %".

Dies ist die das Abbild der ARTIKEL.CSV mit Kopfzeile und Spaltenüberschriften wie

Nummer, Beschreibung, Einheit, Einzelpreis und Mehrwertsteuersatz des Artikels in der Liste. Empfehlung: Exportieren Sie <u>alle Artikel</u> aus dem Lagerwesen. Warum?

- Menge = 0

Diese Artikel sind gelistet und werden evtl. wieder bestellt.

- <u>Leistungen der Firma</u> sollten vor dem Export der Artikel als *.CSV nach vorn geschoben werden, da dies immer und als Erstes gebraucht werden.
- Restliche Artikel können nach Artikelnummer oder Artikelbeschreibung <u>sortiert</u> werden, da <u>Gesucht</u> werden kann, ist dies nur Zweitranige.

4.1.3.7. Drucker

- Mit den hart Kodierten Einstellungen für den Klartext, wie sie auch im Editor eingestellt werden müssen, vor dem Ausdruck der Rechnungsdatei 01.TXT, 02.TXT, ...
- Danach die Einstellungen für die Verwendung von Firmenbriefpapier.
 Verstecken der eignen Fu
 ß-, Kopfzeile, dem Textlogo und wenn auf den Firmenbriefpapier eine R
 ücksendeadresse auf gedruckt ist, auch diese. Falls dass nicht reicht, k
 önnen noch zus
 ätzliche Leerzeilen oben und oder unten eingeschoben werden.

3 Klartext	
Rand unten (in Millimeter)	10
Rand links (in Millimeter)	20
Rand rechts (in Millimeter)	10
Rand oben (in Millimeter)	10
Schriftgröße	10
Schriftart	Courier New
Verstecke Fuß	
Verstecke Kopf	
Verstecke Logo	
Verstecke Rücksendeadresse	
Zusätzliche Zeilen unten	0
Zusätzliche Zeilen oben	0

Abb. HB37.jpg: Druckereinstellungen

	Artikelliste				
	Schreibschutz				
	Trennzeichen	;			
	Verzeichnisse				
	Archiv	Z:\husvedvf\office\script			
	Firma	.\Firma\RK_HSD			
	Extern				
	Intern	Z:\husvedvf\team\all\script			
	Benutzer	E:\Portable\AnT			
	Tooltips (Global)				
	Tooltips aktivieren				
	Verzögerung vor Einblendung (in Millisekunden)	500			
	Laufzeit bevor Ausblendung (in Millisekunden)	30000			
	Maximale Breite (in Pixel)	400			
	Wechsel-Zeit (in Millisekunden)	100			

Artikelliste der Firma x = X Nummer Beschreibung rtikelliste der Firma Beschreibung MWS+ Nummer Anfahrt Stück 25,00 19.6 19,0 40,16 rbeitsst 38.0 Washington The Ships SE. 2.8

Abb. HB36.jpg: Artikelliste v1.### der Firma

4.1.3.8. Programmeinstellungen

Abb. HB38.jpg: Programmeinstellungen

- Dazu gehören die Einstellungen zur Artikelliste. Ob diese Schreibgeschütz geöffnet werden soll, damit kein unbeabsichtigten Änderungen vorgenommen werden und was das Trennzeichen der ARTICLE.CSV zwischen den Zellen ist.
- Die angeboten bzw. letzt selbst eingestellten Verzeichnisse, wo (Archiv, Firma, Extern, Intern, Benutzerdefiniert) Kunden und ihre Aufträge gelagert sind.
- Tooltips (Global) sind die Meldungen die auftauchen wenn man mit der Mouse darüber streicht oder den Mouse Zeiger darauf stehen lässt. Es wird empfohlen die Werte als Richtmass zu akzeptieren, da diese nützlichen Hinweise geben und eigentlich nicht stören.

4.1.4 Menü/?

4.1.3.1. Hilfe

Das Handbuch in "AnT.PDF" wird mit Hilfe eines zugeordneten Programms, um Beispiel Adobe Reader, angezeigt.

Es liegt dem Programm als Datei bei, siehe Menüpunkt Dateien und Verzeichnisse.



4.1.3.2. Lizenzanfrage

Mit den notwendigen Informationen zum

- Lizenzgeber,
- Lizenznehmer,
- Erstellungsdatum,
- Ablaufdatum und
- Einschränkungen.

4.1.3.3. Lizenzvereinbarung

Diese ist ein Vertrag in dem beim 1. Mal der <u>Scrollbalken mit der Mouse bis unten</u> gezogen werden muss, damit diese akzeptiert werden kann.

4.1.3.4. Änderungsprotokoll

Das Änderungsprotokoll in der Datei "CHANGELOG.TXT", hier können Sie nachlesen, was sich von Version zu Version am Programm verändert hat.

Es liegt dem Programm als Datei bei, siehe Menüpunkt Dateien und Verzeichnisse.

<u>4.1.3.5. Info</u>

Informationen zum Programm (Name, Copyright, Kommunikationsverbindungen für den Support, Version, Erstellungszeit und Beteiligte) werden im Textfenster eingeblendet. Beispiel

* 7	***************************************							
*	AnT = Aufwand	l nach Techniker						*
*							=	*
*	Copyright by	Hilfe & Service von EDV-Fachleuten	Web	www.hus	svedv	f.de	è	*
*		DiplPhys. Harald Schaerfer	Tel.	(0345)	521	13 4	10	*
*		Reilstr. 22	Funk	c (0177)	521	13	40	*
*			EM	info@hu	isved	vf.c	le	*
*		D-06114 Halle (Saale)	Fax	(0345)	521	13 4	11	*
*	Edit v0.420 #	from 2016-06-20 to 2020-12-24 by HSc+TSc						*
*;	*****	***************************************	*****	******	****	****	**	*

Darunter gibt es 3 Knöpfe

- die Webseite "https//www.husvedvf.de" besuchen;
- Ihren eMail-Programm aufrufen und bei einer neuen E-Mail als Empfänger "info@husvedvf.de" eintragen. Damit können sie uns gleich eine eMail schreiben.
- Die Seite der "Info" schließen.

4.2 Fenster des Auftrages

Hier wird der Auftrag durch die Bearbeitung der Positionen strukturiert.

		Bezeichnung	Menge	Einheit	Einzelpreis	MwSt.	Gesamtpreis	Saldo	Position 2:
0 0	DEMO-00A	Auftragsannahme und -dokumentation	1000		IN€	-Typ	IN€	in€	<u>N</u> eu
Beispiel-Protokoll für Position 0 eines Auftrags.								Ö <u>f</u> fnen	
2	Hier könnte Standardtext stehen, den Sie in der Posit 2021-02-08, Mo./MMi: 10:10 - 10:20 Uhr (00:10h)			Stunde	66,50	A			Ausblenden
1 0	DEMO-00B	Anfahrt nach Kilometern zur Installation,							L <u>ö</u> schen
2	2021-02-09,	Di./MMi: 13:30 - 14:00 Uhr (00:30h)	3,0	km	2,51	A	7,53	7,53	∧ H <u>o</u> ch
1 1 - 1 2	4:00 Wand repari 4:30 Gerüst abb 15:20 Der zv Gerüst verl 6:00 2021-02-09,	ert. veite Mann ist oben. aden. Di./MMi: 14:00 - 14:30 Uhr (00:30h)	1,5	Stunde	100,00	A	150,00	157,53 Brutto	
	Kunde:	Demokunde		in	% in€		in €	in €	
nspre	chpartner:	Frau/Herr Vorname Name	A	1	9,0 15	7,53	29,93	187,4	
	Telefon:	+49 123 456 789	Sumn	ne	15	7,53	29,93	187,4	
	Handy:	+49 123 456 789]						
	E-Mail:	VNa@example.com]						
	tragslimit:	50,00 €							
Auf		Rechnung v]						Auftrage
Auf Au	uftragstyp:		e					0	Autuay
Auf Au Bezahl	uftragstyp: Imethode:	Elektronisch 🗸							Diamanten

Abb. HB38.jpg: Programmeinstellungen

Dazu gehört

- Links die Positionsliste;
- darunter der Kunde mit dem benannten Ansprechpartner zum Auftrag und seinen Kommunikationsverbindungen, um Ihn schnell zu erreichen;
- darunter weiter das Auftragslimit welches den Bruttobetrag einfärbt (Grün, je nach dem wie der Toleranzwert, zum Beispiel 20%, eingestellt ist;

<u>Knöpfe</u>

- **Neu** = Eine neue Position durch Auswahl des Artikels aus der Artikelliste anlegen.
- **Öffnen** = Die markierte Position, im Beispiel Nr. 2, öffnen.
- **Ausblenden** = Die markierte Position, im Beispiel Nr. 2, beim Druck nicht mit drucken, aber sie bleibt in der Ansicht gegraut erhalten. Alle nachfolgenden Positionen rutschen beim Druck und <u>nur beim Druck</u> um eins nach oben.
- **Löschen** = Die markierte Position, im Beispiel Nr. 2, wird **physisch gelöscht** und ist dann auch nicht mehr vorhanden. Alle nachfolgenden Positionen rutschen um eins nach oben.
- **Hoch** = Die markierte Position, im Beispiel Nr. 2, wird um eine Position nach oben geschoben. D.h. Position 1 und 2 tauschen ihrer Plätze.

Runter = Die markierte Position, im Beispiel Nr. 2, kann nicht weiter nach unten. Deshalb ist der Knopf ausgegraut. Die Positionen 0 und 1 könnten das schon und analog wie bei
 Hoch werden hier die Plätze, um umgekehrt, getauscht.

Position vom aktuellen Auftrag füllen

Nach dem das Verzeichnis = Auftragsnummer im Jahr, der Kunde und sein Ansprechpartner eingetragen ist, kommen die Positionen zum Auftrag hinzu. Dazu betätigt man im <u>Auftragfenster</u> den Kopf [Neu].

Jede Position besteht aus einer Textdatei im Format 2stellig Auftragsnummer 2stellig Positionsnummer Punkt Text. Zum Beispiel 0201.TXT ist vom 02. Auftrag die 01. Position. So eine Textdatei kann auch von Extern einen Mitarbeiter <u>bereitgestellt werden</u>. Unterstützt den Polier/Vorarbeiter/Meister bei der Rechnungserstellung für die erbrachten Leistungen durch sein Team. Er muss dem Text kontrollieren, die Artikelnummer auswählen und den Preis der Position begutachten.

00. Position = Auftragsannahme

Oben wählt man einen Artikel aus der Artikelliste aus. Zum Beispiel "Auftragsannahme und dokumentation", dieser bekommt, die Position NULL. Hier wird eingetragen was der Kunde will. Ist also eigentlich seine Position die der Techniker aus Kulanz- und Verständigungsgründen für Ihn notiert.

Notiert wird was diese Position ausmacht. Dazu können die Funktionen hinter den 4 Symbolen zur Unterstützung mit benutzt werden.

x. Position

Bearbeitung

- 1. Wieder eine Artikelnummer mit Beschreibung auswählen.
- 2. Positionstext füllen.
- 3. Zeiten erfassen auswählen, wenn Zeit-Paare im Text vorkommen, Übernehmen und nächste Position. Achtung, das **gilt** für den gesamten Text, auch den hinter EOT.

Empfehlung: Hinter EOT das Was + Wie und die Zusammenfassung vor EOT schreiben.

4.3 Der Positionseditor

Artikel DEMO-00D = Serviceleistung für Hard-	a) und Sot - Meng	e Einheit	Einzelpre	eis in €	Nettopreis	in€ Mw	vSt. in %
DEMO-00D Derviceleistung für Hard- und Protokall i) j) Protokall i) j) Protokall i) j) Protokall i) j) Protokall i) j) Protokall ii j)	i Softw (a) d	b,5 Stunde	e)	66,50	3	3,25 f	19,0 条
Fifassung nvolvierte(r) Techniker	Datum	I)		Zeiträume	t)		
ffassung nvolvierte(r) Techniker VNa (Herr Vorname Nachname)	Datum	I) Februar 2021	•	Zeiträume	t) inn Ende	Dauer	AE
Mfassung nvolvierte(r)Techniker ☑VNa (Herr Vorname Nachname) ☑MMi (He <mark>rr Max Mitarbeiter</mark>)	Datum	<mark>l)</mark> Februar 2021 Di Mi Do Fr	, Sa So	Zeiträume Beg 1 14:	t) inn Ende 00 14:30	Dauer 00:30	AE 0,5
∰assung nvolvierte(r)Techniker □ VNa (Herr Vorname Nachname) ☑ MMi (Herr Max Mitarbeiter)	Datum	Februar 2021 Di Mi Do Fr 26 27 28 29	Sa So 30 31	Zeiträume Beg 1 14: 5 14:	t) inn Ende 00 14:30 00 14:30	Dauer 00:30 00:30	AE 0,5 0,5
mvolvierte(r)Techniker ■ VNa (Herr Vorname Nachname) WMi (Herr Max Mitarbeiter)	Datum	Februar 2021 Di Mi Do Fr 26 27 28 29 2 3 4 5 9 10 11 12 16 17 18 19 23 24 25 26 2 3 4 5	Sa So 30 31 6 7 13 14 20 21 5 27 28 6 7	Zeiträume Beg 1 14: 5 14:	t) inn Ende 00 14:30 00 14:30	Dauer 00:30 00:30	AE 0,5 0,5

Abb. HBPE1jpg: Der Positionseditor laut Titel mit Position 2 des Kunden "DemoVNa1" und seiner 01 Rechnung in diesem Jahr. Jetzt ist es der 20.04.2021, Di. um 13:17 Uhr laut Betriebssystem.

Mit ihm können Sie die Position des Angebots/der Rechnung bearbeiten. Wird bei einem Element der gelbe Aktualisierungspfeil gedrückt, werden

- die berechneten Zeiten neu aus dem Positionstext ausgelesen;
- der vorhandene Artikeltext oder sein Artikelpreis oder seinen vorhandene Artikelmenge; wieder auf den Wert/Text gesetzt, so wie er in der Artikelliste steht.

Damit wird bei dem jeweiligen Element der vorhandene und evtl. manuelle Wert überschrieben. Die <u>Hintergrundfarbe</u> wird

- Weiß, wenn ein manueller Wert eingetragen worden ist;
- Gelb, wenn der vorgegebene Wert darin enthalten ist.

Elemente

Im Positions-Editor gibt es die 4 Schaltsymbolen (g/h/i/j) auch Hotkeys die dort mit aufgeführt sind.

- a) Auswahl des Artikels aus seiner Liste mit Nummer und Bezeichnung laut "Artikel.csv"!
- b) Bearbeitbare Bezeichnung des Artikels.
- c) Gelber Pfeil zur Übernahme der Bezeichnung des Artikels aus seiner vorgegebenen Liste.
- d) Ermittelte (Arbeitszeit) und bearbeitbare Menge des Artikels.
- e) Bearbeitbarer Einzelpreis des Artikels.
- f) Bearbeitbarer Mehrwertsteuersatz. Achtung, dieser sollte auch eingestellt worden sein. Siehe Menü/Einstellungen/Rechnung mit den "Rechnungseinstellungen".

g) Schaltsymbol Datei öffnen um einen Vorlagentext für diese Position zu laden, wie es zum Beispiel der Text ##00.TXT für die Auftragsannahme sein kann. Siehe das Verzeichnis der Firma im Unterverzeichnis Vorlage.

"<u>..." = <Strg>+<o></u> Protokoll aus einer Datei importieren.

-> Vorlagenverzeichnis öffnen um eine Text-Datei für den Import auswählen zu können. Sie hat in der Regel den Dateinamen "##00.txt".

 Wenn Sie das Schaltsymbol "Rotes Kreuz" anklicken, werden Sie gefragt ob Sie das aktuelle Protokoll löschen wollen. Also den Text im Fenster darunter. Klicken Sie je nach dem,. Ja oder Nein an.

"<u>X" = <Ctrl"+<d></u> Protokoll löschen.

-> Der aktuelle Text der Position wird entfernt.

 i) Fügt an die aktuelle Stelle des Cursors im Protokoll die Uhrzeit ein. So kann Anfang, Zwischenzeit und Ende komfortabel hinterlegt werden.
 <u>"+" = <F6></u> Uhrzeit einfügen.
 Zeit hhimm an Cursorposition eintragen. Diese sollte zum Schluss" paarig sein:

-> Zeit hh:mm an Cursorposition eintragen. Diese sollte zum Schluss" paarig sein;

j) Fügt an den Anfang der nächsten Zeile ein EOT = "End of Text" ein. Diese Zeile und die nachfolgenden Zeilen werden nicht auf den Drucker ausgegeben. Bleiben als den Leser des Positionstextes vorbehalten.

<u>"ale" = <F8></u> EOT = "End of Text" einfügen.

-> Der Text nach EOT wird nicht mit auf der Rechnung ausgedruckt!

- k) Wer hat an dieser Position mitgewirkt. Eine Auswahl kann aus der Liste unter Menü/Einstellung/Techniker durch anharken getroffen werden.
- 1) Auswahl des Datum der Leistung die in diesem Positionstext beschrieben worden ist. Wir als abschließende Zeile bei Druck dieser Position ausgegeben.
- m) Gelber Übernahmepfeil der aktuellen involvierten Technikern, des Datums und des Zeitraums vom ersten Anfang bis zum letzten Ende .
- n) Achtung, setzt die *ganze Position* zurück. Damit werden alle individuellen Einstellungen bei dieser Position gelöscht.
- o) Das Programm tut die Zeiten zwischen einen **Paar** von eingetragen Uhrzeiten zu ermitteln und diese in der Tabelle der Zeiträume m) aufzulisten.
- p) Mit Ok die Position **<u>ohne</u>** Berechnung und Aktualisierung zu übernehmen.
- q) Mit Abbrechen werden alle Änderungen an der Position <u>nicht</u> gespeichert, sondern diese bleibt so wie zuvor.
- r) Mit Übernehmen die Position mit Berechnung und Aktualisierung zu übernehmen.
- s) Die Artikelauswahl im Positionseditor hat nun einen Suchknopf. Der Suchknopf ermöglicht das <u>schnelle Finden</u> <u>von Artikeln per</u> <u>Eingabe</u>. Nach der Bestätigung mit Ok wird der ausgewählte Artikel als aktueller Artikel eingetragen und damit <u>seine Werte</u> <u>ebenso</u>.

HUS-500001 =	Auftragsannahme und -dokum v DMenge Einheit Einzelpreis in € Nettopr	reis in €	MwSt. in %
HUS-500001	Auftragsannahme und -dokumenta 🦙 0 Stunde 66,50 🦏	0,00	19,0 🧔
Protokoli	Artikel auswählen aver Filter: proj HUS-50415 Programmierung von Software HUS-504501 Programmierung von Software in AE HUS-504502 Projekt-Analyse und Realisierung HUS-50501 Projekt-Analyse (Minimum 1/2 Std.) HUS-506502 Projekt-Analyse (Minimum 1/2 Std.) HUS-506501 Projekt-Realisierung (Minimum 1/2 Std.) HUS-506511 Projekt-Realisierung (Minimum 1/2 Std.) nach Zeit HUS-505514 Projekt-Realisierung nach Vereinbarung HUS-505514 Projekt-Realisierung von Software pro Monat HUS-509514 Vartung einer Zentralsstation/Server pro Monat HUS-509502 Wordurg einer Zentralsstation/Server pro Monat		
Erfassung Involvierte(r) Teo	HUS-509503 = Wartung einer Arbeitsstation/Workstation mit Drucker pro Monat HUS-509504 = Wartung eines Druckers pro Monat incl. Reparatur		
Involvierte(r) Teo	hnik HUS-509504 = Wartung eines Druckers pro Monat Inci. Keparatur	OK	Abbrech

t) Tabelle der ermittelten Zeitpaare von Beginn

Abb. HBPE1s.jpg: Lupe zu Aufruf der Suche in der Artikellist.

und Ende, ergaben eine Dauer und je nach Einstellung in Menü/Einstellung/Rechnung bei der minimalsten Zeiteinheit in Stunden, die Angabe in Arbeitseinheiten. Diese wird als Menge eingetragen, **wenn** der Artikel die Einheit Stunden hat. Achtung: Zeitpaare werden auch nach EOT beachtet! Sollen Uhrzeiten nicht in die Rechnung mit einbezogen werden, ist ihnen ein Leerzeichen voran zu stellen.

. Vorschläge und Vereinbarungen

PS: Kunden bekommen von uns keine Verzeichnis mit Eigennamen sondern einen Namen aus

- Monat MM,
- Tag TT
- Namenskürzel des Annehmers VNa und
- eine laufende Nummer #, so das der Annehmer 1, ..., 9 und bei Bedarf auch a, ..., z = 9+26Kunden pro Tag annehmen kann.

Das System gibt wie eine Kundennummer auch etwas Schutz den Kundendaten.

Das Programm und seine Daten aus Kunden und Aufträgen sollen in <u>unterschiedliche</u> <u>Verzeichnisstrukturen</u> angelegt sein, so das eine Handhabung der Kunden und ihrer Rechnungen so schnell und einfach wir möglich geht. Zum Beispiel eine Datensicherung.

Sie können diese an Ihre <u>eignen Bedürfnisse</u> anpassen. Dann sollten Sie vorab erlernen wo welche Einstellung zu ändern ist. Die Struktur ist momentan wie folgt:

5.1 Laufwerk und Verzeichnisse

Unter 9. Anhang sind einzelnen Dateien beschrieben und kann bei Interesse nachgelesen werden.

5.1.1 Extern (USB-Stick)

```
Auflistung der Ordnerpfade für Volumen AnT
Volumenseriennummer : ????????
?:\
+---Portable
    \---AnT
1
        +---Firma
1
            +---Blanko
1
        \---HuSvEDVF
        1
        +---0103HSc1
1
            +---01
        1
            +---02
1
        +---Tmp
1
        +---0103HSc2
            +---01
        +---Tmp
        \---0104HSc1
            +---01
T
            +---Tmp
\---Tmp
```

Unter dem Verzeichnis für portable Programme "Portable" ist das portable Programm "AnT" und die Dateien laut Überschrift "Verzeichnis Portable/AnT"

Unter dem Verzeichnis "Firma" sind die integrierten Firmen mit ihren Vorlagen und Date. Hier sollte dann auch ihr Firmen - Verzeichnis sein, oder jede ihre Niederlassungen. Dazu gehören die Dateien laut Überschrift "Verzeichnis Firma/Blanko".

An diesen Dateien brauchen Sie direkt keine Änderungen vorzunehmen.

Des Weiteren 3 Kunden mit den Nummern 0103HSc1 mit 2 Aufträgen, 0103HSc1 mit 1 Auftrag und ebenso 0103HSc3 mit 1 Auftrag.

5.1.2 Intern

Im Büro werden bei uns die Rechnungsmitschriften (Z:\Firma\Re) vom USB-Stick übernommen. Wenn vom Kunden bestätigt, wird diese zur Finanzbuchhaltung (Z:\Firma\Re\2Fibu) verschoben und zur Verfügung gestellt. Nach deren Abarbeitung kommen Sie in einen schreibgeschützten Bereich, dem Archiv, falls der Kunde doch noch einmal wieder kommt.

```
Z:\
+---Firma
| +---Re
| | +---2Fibu
```

5.1.3 Archiv

Im Archiv sind die Mitschriften gegen Veränderung durch die Techniker geschützt. Aber der schreibgeschützte Zugriff sollte als Arbeitserleichterung gewährleistet sein.

z:\

+---Archiv | +---Re | | +---2020 | | +---2021

5.1.4 Portable

Da das Programm portabel ist, können die Mitschriften (0126HSc1-01) für die Rechnung unterwegs direkt unter dem Programm abgelegt werden. Dann ist beides zusammen einfacher erreichbar. USB:\

+	Poi	table	
L	+	-AnT	
L	I	+0126HSc1	
L	I	+01	
L	I	+Firma	
L	Ι	+Blanko	
L	Ι	+HuSvEDV	F

<u>5.2 Logo</u>

- Erstellen eines Text-Logos für den Eintrag in Firma.CFG

- Erstellen eines grafischen Logos im Format "150 x 200 Pixel (3:4), 96dpi" und speichern unter dem Namen "Firma" im Format "BMP" oder "JPG" oder "GIF" oder "PNG", siehe Anhang/"Dateien und Verzeichnisse".

6. Demo

Zum Testen und Ausprobieren bieten wir die aktuelle Version auch als Demo an. Diese ist im vollen Umfang nutzbar, außer bei den folgenden 6 Einschränkungen:

- Ihre Firma ist auf die <u>Firmen Vorlage</u> "Demo" beschränkt! Sie können die Firmendaten ändern, damit <u>Ausdrucke so aussehen. wie</u> Sie in der lizenzierten Version aussehen würden. Die Daten ihrer Firma können Sie in der Vorlage unter Portable\AnT\Firma\Demo einstellen.
- <u>Artikel maximal 7 Stück</u>, welche auch immer Sie eintragen. Sie können beliebig viele Artikel haben, aber nur die ersten 7 sind benutzbar.
- <u>Rechnungen pro Kunde maximal 3 Stück</u>.
 Sie können nicht mehr als 3 Aufträge pro Kunde anlegen. Selbst wenn es mehr als 3 Aufträge gibt, können nur die ersten 3 geöffnet werden.
- <u>Positionen pro Rechnung maximal 3 Stück;</u>
 Sie können nicht mehr als 3 Artikelpositionen pro Auftrag haben. Selbst wenn es mehr als 3 Positionen im Auftrag gibt, sind nur die ersten 3 zugänglich.
- Einschränkung der <u>Nutzungszeit: Jahr 2021</u>!
 Die aktuelle Demoversion funktioniert nur im aktuellen Jahr. Ansonsten ist sie im ganzen Jahr zeitlich nicht weiter eingeschränkt. Beim Jahreswechsel wird eine aktualisierte Demoversion bereitgestellt.
- Den Einschränkungen muss bei jedem Programmstart zugestimmt werden. Keine Gewährleistung: Die Einschränkungen können sich in zukünftigen Versionen ändern. "AnT-Demo" können Sie von unserer Webseite herunterladen. Nach dem Herunterladen, entpacken die ZIP- Datei am besten in das Verzeichnis C:\Portabel\AnT-Demo oder ein anderes beliebiges Laufwerk, wo sie auch Schreibrechte haben (z.B. Ihr Desktop). Ein Doppelklick auf AnT-Demo.exe nach dem Entpacken öffnet das Programm. Die Benutzung wird im Handbuch AnT.pdf erklärt.

Den vollen Leistungsumfang des Programms auf einen USB - Stick mit Lizenz können Sie von uns ab sofort erhalten.

7. Bekannte Probleme - Fragen und Antworten

Bereich

- Problembeschreibung:
 - Ursache und mögliche Lösung A
 - Ursache und mögliche Lösung B

Rechnungs-Batch-Datei

- Wenn die Rechnungs-Batch-Datei, zum Beispiel 01.cmd aufgerufen wird, und sich die Rechnung <u>nicht mehr im originalen Verzeichnis</u>, wird diese die AnT.EXE aufrufen und im originalen Verzeichnis unter den selben Kunden-Verzeichnis am originalen Ort einen blanke Rechnung 01 erstellen.Bitte nicht machen, da dieses Kunden-Verzeichnis und die Rechung nutzlos ist. Beide sind schon da und mit Daten versehen.
 - Besser vorab in so einen Fall AnT.EXE aufrufen, den Kunden (Verzeichnis) und die Rechnung 01 aufrufen, ansehen und wieder verlassen. So wird die Batch-Datei auf das neue Verzeichnis geeicht und kann somit genutzt werden.

Neue Auftrag

- Problembeschreibung: Das Programm will einen neue Firma und Techniker erstellen.
 - Die Ursache liegt in den Einstellungen vom Firmenverzeichnis

<u>Druck</u>

- Problembeschreibung: In der Seitenansicht sind die Zeichen und Zeilen größer als erwartet und auf der rechten Seite fehlen Zeichen.
 - Eine Ursache könnte in der Systemsteuerung/Anzeige sein, wenn diese nicht auf 100% steht.

8. Geplante Verbesserungen und Funktionen

- Export und Druck von ZUGFeRD-Rechnungen (Zentraler User Guide des Forums elektronische Rechnung Deutschland), um den Vorgaben der GDPdU (Grundsätze zum Datenzugriff und zur Prüfbarkeit digitaler Unterlagen) und GoBD (Grundsätze zur ordnungsmäßigen Führung und Aufbewahrung von Büchern, Aufzeichnungen und Unterlagen in elektronischer Form sowie zum Datenzugriff) gerecht zu werden, bzw. ein alternatives Format (es gibt mehrere) das den Vorgaben gerecht wird.
- Möglichkeit, den Ausdruck selbst zu gestalten (Templating).
- Verbesserungen an der Benutzeroberfläche für noch einfachere Bedienung, wie z.B. das Erstellen und Öffnen von Aufträgen in einem Fenster, ausführlicheres, deutsches Absturzberichtfenster und viele weitere Anpassungen. [GH-30, GH-81, GH-87]
- Den Benutzer darauf hinweisen, wenn Einstellungen geändert wurden, die einen Neustart des Programms benötigen. [GH-88]

<u>9.</u>	Anhang
<u>9.1</u>	Abkürzungen und Begriffserläuterungen
*.CFG	Configurations File, zu Deutsch Konfigurationsdatei.
	Die Dateien werden in der Regel mit einem Editor wie Notepad, MetaPad oder ähnliches bearbeitet.
*.CSV	Das Dateiformat CSV steht für englisch Comma-separated values (seltener
	Character-separated values[1]) und beschreibt den Aufbau einer Textdatei zur
	Speicherung oder zum Austausch einfach strukturierter Daten. Die
	Dateinamenserweiterung lautet .csv.
	Die von uns verwendeten Dateien haben als Trennzeichen das Semikolon ";"!
	Die Dateien werden in der Regel mit einem Kalkulationsprogramm MS Excel,
	OpenOffice, FreeOffice oder ähnliches bearbeitet. Können aber auch mit einem
	Editor bearbeitet werden.
AE	Arbeitseinheiten. Jede angefangene AE wird in der Regel als volle AE gezählt.
AnT	Aufwand nach Techniker, Name des Programms.
Ctrl	C ontrol bzw. Steuerungstaste <strg> Links und Rechts an der Computertastatur</strg>
	ganz unten.
CPU	<u>C</u> entral <u>p</u> rocess <u>u</u> nit, zu Deutsch Prozessor.
EOT	E nd o f T ext, zu Deutsch das Ende des Textes.
Hotkey	Eine Kombination von Tasten (heiße Tasten) in spitzen Klammern angegeben,
	wobei zuerst die 1. Taste festgehalten wird, dann die 2. Taste hinzugenommen
	wird und so weiter. Bekanntestes Beispiel ist der Affengriff <alt>+Strg>+<entf></entf></alt>
	Ist dabei die Klein- und Großschreibung zu beachten, wird explizit die
	Hochstelltaste aufgeführt.
HST	Hochstelltaste, Links und Rechts über der Steuerungstaste.
RAM	Random access memory, zu Deutsch Hauptspeicher;

9.2Dateien und VerzeichnisseAuf dem USB - Stick vom Programm "AnT" befinden sich folgende Dateien und Unterverzeichnisse. Deren Bedeutung wird hier beschrieben und bei Bedarf mit einem Beispiel unterstützt. Dabei können die Konfigurationsdateien *.CFG komfortabel im Programm Menü/Einstellungen/* bearbeitet werden. Das direkte Bearbeiten sollte nur nach vorheriger Sicherung nach ./AnT/Tmp erfolgen, da Schreibfehler das Programm nicht ordnungsgemäß arbeiten lassen können.

USB:\

+	- I	ortabl?	Le
1	+-	AnT	
1	I	+	-0126HSc1
1	I	1	+01
1	Ι	+	-Firma
1	Ι	I	+Blanko
I	Ι	I	+HuSvEDVE

Verzeichnis Portable/AnT

Hier liegt das portable Programm mit seinen Konfigurationsdateien, dem Verzeichnis für die Firmen-Vorlagen und den Kunden mit den zugehörigen Angeboten und Rechnungen.

AnT.cfg	Konfiguration des Programms.	8
AnT.exe	Das Programm selbst.	
AnT.lic	Lizenz des Programms.	
AnT.pdf	Handbuch des Programms zur Ansicht im oder PDF Reader.	Hilfemenü

LIZENZ.txt	Lizenz-Text	zur	Ansicht	im	Hilfemenü.
VERSION.txt	Die Version	des	Programm	ns.	

Verzeichnis Portable/AnT/Firma/Blanko mit 10 Dateien

Das Firmenverzeichnis "Blanko" ist die Vorlage für jede andere Firma oder deren Niederlassungen mit ihren eigenen modifizierten Vorlagen. Im Verzeichnis Firma sind nur die Unterverzeichnisse mit der Bezeichnung der Firma darin.

##00.txt	Vorlagentext für die Auftragsannahme. Analog können neben der Position 00 auch für die Positionen 01 bis 99 Vorlagen erstellt und geladen werden
0000.txt	Vorlagentext für die Datei mit den wichtigen Informationen vom Kunden (Diamanten).
AP.cfg	Vorlage für die Neuanlage von Ansprechpartnern bei Neukunden. Hier kann schon die lokale Telefonvorwahl, etc. eingetragen werden.
ARTIKEL.CSV	Liste der Artikel die der Techniker verkaufen kann mit Artikel mit Artikelnummer, Bezeichnung, Einheit, Einzelpreis und ihr Mehrwertsteuersatz.
Drucker.cfg	<pre>Konfiguration des Druckers und der Art und Weise der Ausdrucke. Momentan sind diese Hard-Kodiert und bei Export in Windows Editor zu öffnen und folgendes einzustellen: - Menü/Format/Schriftart: Courier New 10pt - Datei/Seite einrichten - Ränder: Links: 20, Rechts 10, Oben: 10 und Unten: 10. Konf (&n) und Eußzeilen (Seite &s): Leeren</pre>
Firma.cfg	Konfiguration der eigenen Firma mit Name, Steuer, Bank,;
Firma.gif	Logo der Firma als GIF-Grafik-Datei im Format "150 x 200 Pixel (3:4), 96dpi, 16Bit per Pixcel = 256 Farben".
Firma.jpg	Logo der Firma als JPG-Grafik-Datei im Format "150 x 200 Pixel (3:4), 96dpi, 24Bit per Pixel = 16,7 Mill. Farben".
Firma.png	Logo der Firma als PNG-Grafik-Datei im Format "150 x 200 Pixel (3:4), 96dpi, 8Bit per Pixel = 128 Farben".
Kunde.cfg	Vorlage für die Neuanlage von Kunden. Hier kann schon die eigenen Stadt und PLZ eingetragen werden.
Rechnung.cfg	Einstellungen, Texte und Sätze für die Rechnungserstellung.
Technik.cfg	Die Techniker und ihrer Kommunikationsmittel.

Verzeichnis Portable/AnT/MMTTVNa1 mit mehr als 5 Dateien

Das Verzeichnis ist die Kundennummer, welche den Datenschutz unterstützt, und sollte nicht den Klarnamen des Kunden enthalten. AP.cfg Konfiguration der Techniker als Ansprechpartner für den Kunden.

	uen nu	muer	1 •				
0000.txt	Datei	mit	den	wichtigen	Informationen	vom	Kunden
	(Diama	nter	ı).				

01.cfg	Konfiguration des Angebots/der Rechnung Nr. 01 mit
	all seinen Positionen.
0100.txt	Text von dem Angebot/der Rechnung Nr. 01 mit der
	Position Nr. 00.
AP.cfg	Ansprechpartner beim Kunden von Vorname, Name,
	Telfon, Handy und EM.
Kunde.cfg	Kundendaten von Adresse, Steuer, Bank, etc.

Unterverzeichnis "01"

Anlagen und oder Dokumente welche den Auftrag laut Rechnung und oder Angebot unterstützen, können hier abgelegt werden. Damit stören Sie die Übersichtlichkeit im Kundenverzeichnis nicht.

Unterverzeichnis "Tmp"

Hier können scheinbar nicht mehr gebrauchte Dateien und Verzeichnis gemacht oder hin verschoben werden, die später nach Rechnungsabschluss gelöscht werden können oder sollen.

9.3 Adressen

HSc

Hilfe & Service von EDV-Fachleuten Dipl.-Physiker Harald Schärfer Reilstr. 22

D-06114 Halle (Saale)

INet www.HuSvEDVF.de Tel. (0345) 521 13 40 Funk (0177) 521 13 40 EM HSc@HuSvEDVF.de Fax (0345) 521 13 41

9.4 Quellen

In der Reihenfolge der Benutzung sind hier die Bücher, Zeitschriften, Internetseiten, etc. fortlaufend nummeriert aufgelistet. Bei kurzfristig veränderlichen Quellen wie zum Beispiel Internetseiten ist in eckigen Klammen Datum und Uhrzeit [2014-01-31, Fr., 13:32] mit anzugeben.

/1/ CSV

https://de.wikipedia.org/wiki/CSV (Dateiformat) [2017-10-17, Di./HSc: 10²⁰Uhr] ***** ***** EOF *************