

Inhaltsverzeichnis

Teil I Installation der Datenbank und des AfA-Moduls

1.	Installation der Datenbank Pervasive SQL 2000i Workstation Engine	1
2.	Installation des Programms AfA-Modul	6
3.	Mandanteninstallation	8
4.	Umstellen der Syska Eurofibu auf die Arbeit mit der Datenbank Pervasive SQL 2000i	10

Teil II Allgemeine Hinweise zur Bedienung

1.	Ansichtsmodus und Bearbeitungsmodus	1
2.	Steuerungsleisten mit Schaltern	2
3.	Navigieren in der Baumstruktur	4
4.	Schalter in den Masken	5
5.	Menüstruktur im Hauptfenster	6
6.	Erweiterte Suchfunktion	6

Teil III Einführung in das AfA-Modul

Mandanten	4
Anlegen und Verwalten von Mandanten	4
Datensicherung	5
Daten sichern	5
Daten wiederherstellen	7
Einstellungen	8
Allgemeine Programmeinstellungen	8
Einstellung zur Darstellung auf dem Bildschirm (Ansicht)	10
Allgemeine Einstellung zur AfA-Berechnung (AfA-Allgemein)	12
Fibu – Buchungseinstellungen (Buchungen)	14
Fibu - Voreinstellungen	16
Schalter zum Zugriff auf Daten der Eurofibu	17
Voreinstellungen für zusätzliche Daten	18
Konfiguration der Vorschauberechnung	19
Wirtschaftsgüter - Stammdaten	20
Anlegen der Wirtschaftsgüter	20
Neuanlage von Wirtschaftsgütern	25
Nummernassistent	25
Manuelle Vergabe der Inventarnummer	25
Automatische Nummerierung	26
Neuanlage mit Kopie und Nummerierung	26
Check der Anlagedaten beim Speichern	28
Sammelposten für GWG zwischen 150 und 1000 €	29
Gruppe als Sammelposten definieren	30
Kennzeichen „GWG-Pool“ in den Anlagedaten	31

Inhaltsverzeichnis

Weitere Stammdaten	34
Inventargruppen	34
Standorte	37
Kostenstellen	38
Konten (Anlagekonten, Kostenkonten)	39
Lieferanten	40
Amtliche AFA-Tabellen	41
Anlagen – Bilanz	42
Abschreibungen buchen	43
Buchungen zur AfA-Ermittlung	43
Automatisches Anlegen von Anschaffungsbuchungen	46
Mehrere Zubuchungen innerhalb eines Jahres	47
Summen zur Anlage / Anlagenspiegel	48
Auswertungen	49
Listenauswahl	49
Einstellungen	50
Sortierung und Selektion	51
Erweiterte Gruppierung nach Inventarnummer (Einstellungen)	52
Besondere Einstellungen zu den Listen	53
AfA-Buchungsliste (speziell Erlösliste)	53
Ausdruck von Inventur-Etiketten	55
Druckvorschau	57
Alle Listen über SQL-Skripte aufrufbar, Export der Daten	58
SQL-Abfrage (Daten-Export)	59
Feste zusätzliche Ausgaben (Export von Daten)	62
Druck-Vorschaufenster für Stichtag-AfA, Abgangsprotokoll und Inventar-Etiketten	65
Fibu-Übergabe	68
Fibu-Buchungsverwaltung	69
Einstellungen	69
Zusätzliche Stammdaten in der Anlage	70
Buchungsverwaltung	72
Erzeugen von Fibu-Buchungen	72
Bearbeiten von Buchungen	73
Übergabe an die Fibu	75
Übergabe der Fibu-Buchungen in ASCII bzw. Fremdsysteme	75
Buchungsjournal	77
Abweichendes Wirtschaftsjahr	79
Einstellungen	79
Musterfälle für Anlagen mit abweichendem Wirtschaftsjahr (Beginn des WJ: Oktober)	80
Aufnahmen der Anlage in das Programm mit einer Anschaffungsbuchung.	80
Teilabgang	87
Zubuchung (nachträgliche Anschaffungskosten)	91
Ermittlung der AFA-Werte zum Stichtag (Stichtags-AFA)	95
Berechnung der monatlichen Abschreibungen	96
Auswahl für Druck und Export	97
Selektion der Daten	97
Export der selektierten Daten	98
Ausdruck der Daten	98
Jahresabschluss (Assistent)	99
Assistent zum Ausbuchen von GWG	99
Protokoll zum Anlagenabgang	101
Jahreswechsel mit Sperrung von Jahren	103

Inhaltsverzeichnis

Teil IV Anhänge

Beispiele Lineare AfA:	1
Beispiele Degressive AfA	3
Beispiel Vollabgang (Berechnung der AfA)	4
Beispiel Zubuchung mit Änderung der Nutzungsdauer	5
Baukostenzuschuss für ein Firmengebäude und Auflösung des Sonderpostens während der Abschreibungsdauer	10
Erläuterungen zu den Buchungsarten	13
Erläuterungen zu den AfA-Arten	15
Übernahme bereits hinterlegter Kostenstellen	16
Datentabellen	18
Menüpunkt „Hilfsprogramme“ – „Import Stammdaten“	19
ASCII-Import	19
DATEV-Import	23

Teil V Netzwerkinstallation der Datenbank und des AfA-Moduls

1. Installation auf einem Novell – Server	1
1.1 Installation der Datenbank Pervasive SQL 2000i	1
1.2 Installation des AfA-Moduls	1
1.3 Erster Start des AfA-Moduls und Anlegen der Datenbank (Mandant und AFA)	1
1.4 Einträge in der AFA.INI	3
2. Installation auf einem Windows-NT oder Windows 2000 – Server	4
2.1 Installation der Datenbank Pervasive SQL 2000i	4
2.2 Installation des AfA-Moduls	4
2.3 Erster Start des AfA-Moduls und Anlegen der Datenbank (Mandant und AFA)	4
2.4 Einträge in der AFA.INI	6
3. Installation auf einem Linux – Server (Bsp. Linux 7.1)	7
3.1 Installation der Datenbank Pervasive SQL 2000i	7
3.2 Installation des AfA-Moduls	7
3.3 Erster Start des AfA-Moduls und Anlegen der Datenbank (Mandant und AFA)	8
3.4 Einträge in der AFA.INI	9
4. Installation des Pervasive SQL 2000i Clients	10

Teil VI Deinstallation des AfA-Moduls und der Datenbank

1. Deinstallation des AfA-Moduls	1
2. Löschen des Datenverzeichnisses und der Daten	3
3. Löschen der INI-Datei	3
4. Deinstallation der Datenbank Pervasive SQL 2000i	4

Teil VII Wiederherstellen der Datenbankstruktur

Wiederherstellung über das Programm	1
Manuelle Einrichtung der Pervasive DBNames	2