

I. Andere Produkte - Übersicht

An dieser Stelle möchten wir Ihnen weitere Produkte vorstellen, die Sie ebenso wie 'The Next Tool' in Form einer Shareware- oder Testversion ausgiebig testen können, bevor Sie sich entscheiden, das Produkt zu erwerben. Für eine detaillierte Produktinformation klicken Sie die jeweilige Überschrift an.

Easy Archives für Windows® 95 - V1.00

Easy Archives ermöglicht ein komfortables und effizientes Archiv-Management, vollständig integriert in Windows® 95. Im Explorer sowie in anderen Anwendungen und in DOS-Boxen habe Sie direkten Zugriff auf Archive durch eine echte Erweiterung des Dateisystems.

Afs (Archive File System) Bibliothek - V1.00

Die Afs (Archive File System) Bibliothek ist eine DLL (Dynamic Link Library), die es Ihnen als Programmierer ermöglicht, in Ihren Win32 Anwendungen auf einfache Art und Weise auf Archivdateien zuzugreifen.

Aktuelle Informationen zu all unseren Produkten finden Sie im WWW unter:

<http://www.schliesser.de>

II. Easy Archives für Windows® 95 - V1.00

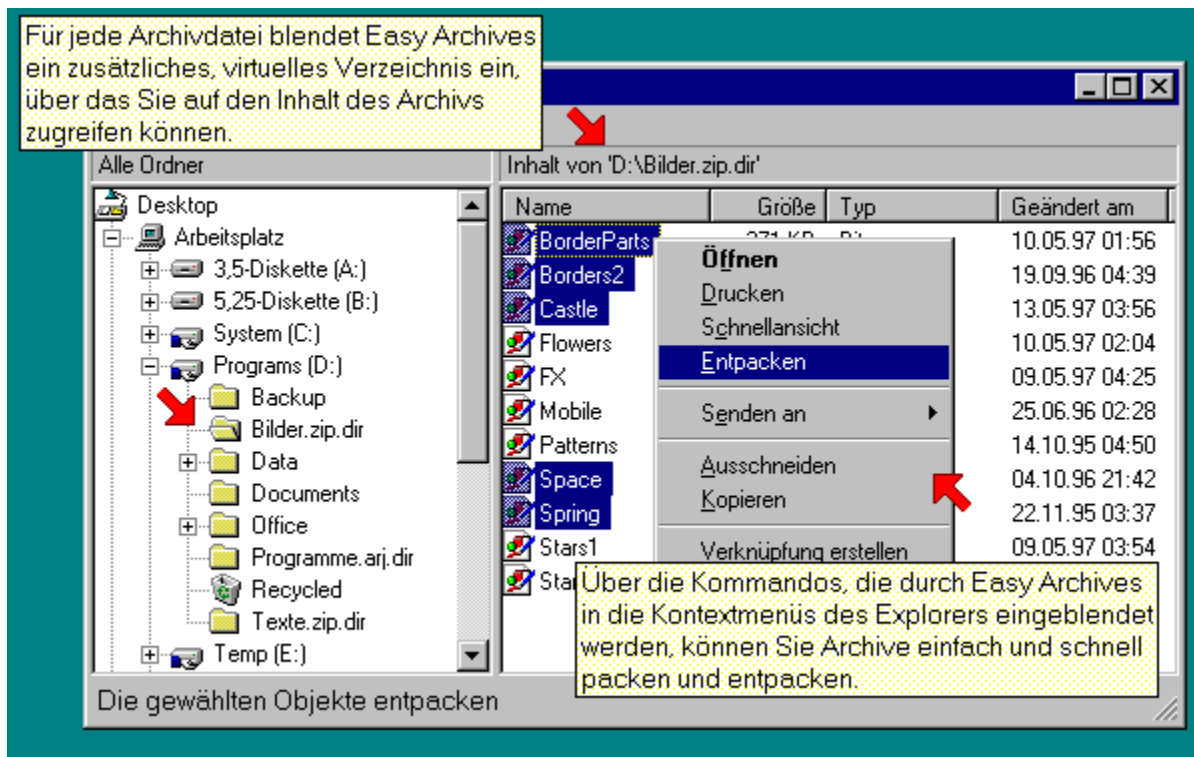
Easy Archives ermöglicht ein komfortables und effizientes Archiv-Management, vollständig integriert in Windows® 95. Im Explorer sowie in anderen Anwendungen und in DOS-Boxen habe Sie direkten Zugriff auf Archive durch eine echte Erweiterung des Dateisystems.

Archivtypen

Easy Archives bietet eine vollständig integrierte Unterstützung für Archive im ZIP, RAR, LHA, ARJ, TAR und TGZ Format.

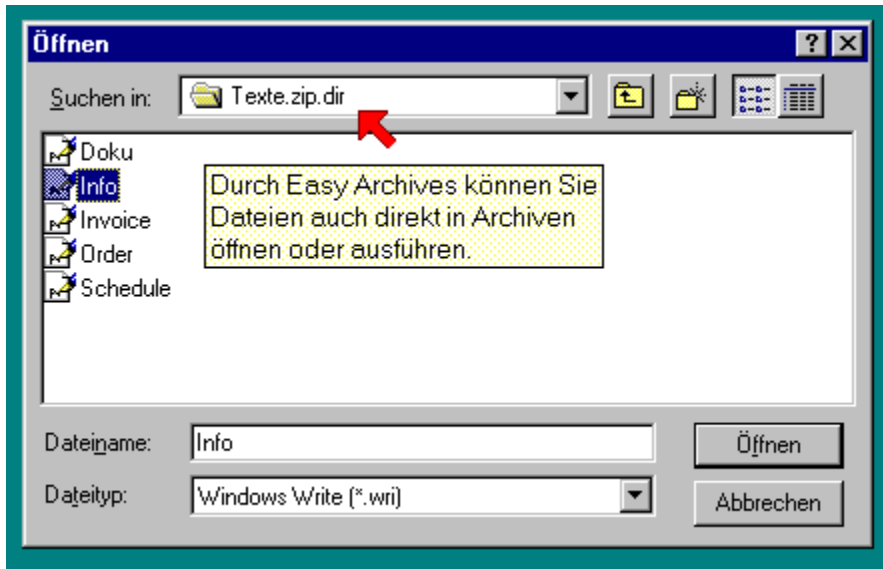
Integration in den Explorer

Durch das Einblenden von zusätzlichen, virtuellen Ordnern und die Integration von Kommandos zum Packen und Entpacken in die Kontextmenüs des Explorers haben Sie einfachen und direkten Zugriff auf Archive.



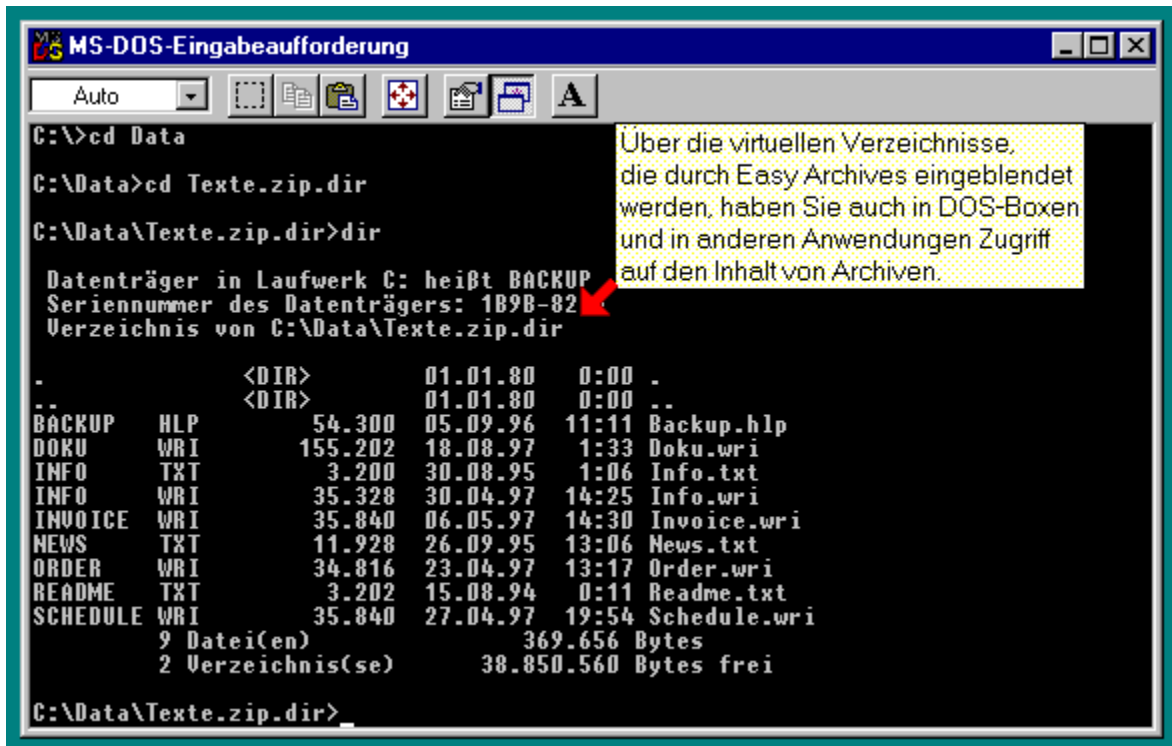
Erweiterung des Dateisystems

Durch die Erweiterung des Dateisystems um virtuelle Verzeichnisse, die automatisch für Archive eingeblendet werden, können Sie Dateien direkt in Archiven öffnen und ausführen.



Zugriff auf Archive mit anderen Programmen

Mit Hilfe der virtuellen Verzeichnisse, die durch Easy Archives eingeblendet werden, können Sie nicht nur im Explorer sondern auch in anderen Anwendungen und in DOS-Boxen direkt auf den Inhalt von Archiven zugreifen.



Easy Archives - Shareware

Sie können Easy Archives 60 Tage kostenlos testen. Nur wenn Sie Easy Archives darüber hinaus nutzen

möchten, müssen Sie spätestens nach Ablauf der Testzeit eine registrierte Nutzerlizenz erwerben. Mit dem Erwerb der registrierten Nutzerlizenz erhalten Sie einen persönlichen Registriercode, mit dem Sie den Shareware-Hinweisdialog, der ca. 30 Tage nach der Installation jeden Tag einmal erscheint, deaktivieren können.

Die aktuelle Shareware-Version von Easy Archives für Windows® 95 erhalten Sie im World Wide Web unter:

<http://www.schliesser.de>

Wenn Sie Fragen zu Easy Archives haben, wenden Sie sich bitte an:

Post: Jörg Schließer
Software-Entwicklung & Vertrieb
Rotenwaldstraße 41 A
70197 Stuttgart (Germany)

E-Mail: support@schliesser.de

Fax: 0711 - 65 99 556
(International: +49-711-6599556)

Telefon: 0711 - 65 99 555
(International: +49-711-6599555)

FIDO: Christian Hagenah@2:2487/3002.3

Eine Diskette mit der aktuellen Shareware-Version von Easy Archives erhalten Sie gegen DM 10,- (zahlbar per V-Scheck-Vorkasse oder mit Kreditkarte) über die oben genannte Kontaktadresse.

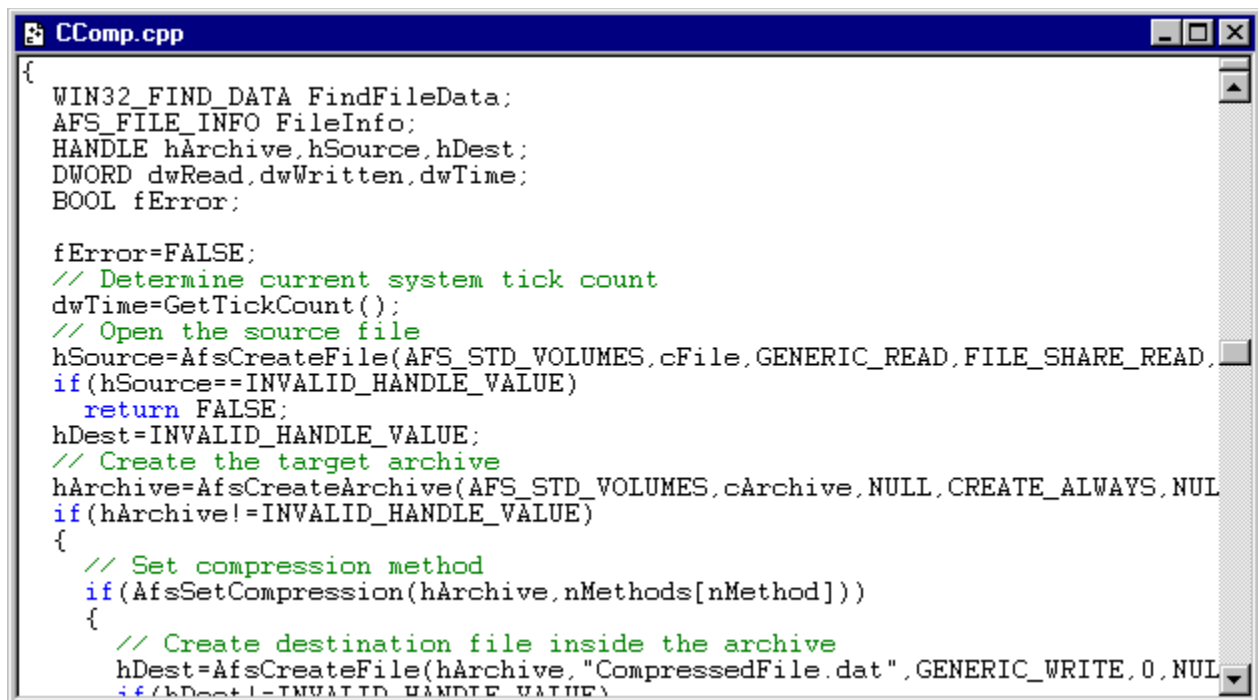
III. Afs (Archive File System) Bibliothek - V1.00

Was ist die Afs (Archive File System) Bibliothek?

Die Afs (Archive File System) Bibliothek ist eine DLL (Dynamic Link Library), die es Ihnen als Programmierer ermöglicht, in Ihren Win32 Anwendungen auf einfache Art und Weise auf Archivdateien zuzugreifen. Beinahe so, als wären Archive gewöhnliche Verzeichnisse.

Was bietet die Afs Bibliothek?

Die Afs Bibliothek bietet zahlreiche Funktionen zur Erzeugung und zum Bearbeiten von Archiven ebenso wie zum Komprimieren und Extrahieren von Dateien und Verzeichnissen. Um Ihnen als Programmierer einen einfachen Zugriff auf Archive zu ermöglichen, bietet die Afs Bibliothek ein leicht verständliches Interface, das in hohem Maße denjenigen Funktionen ähnelt, die von der Win32 API für den Zugriff auf normale Dateien und Verzeichnisse zur Verfügung gestellt werden.



```
{
WIN32_FIND_DATA FindFileData;
AFS_FILE_INFO FileInfo;
HANDLE hArchive, hSource, hDest;
DWORD dwRead, dwWritten, dwTime;
BOOL fError;

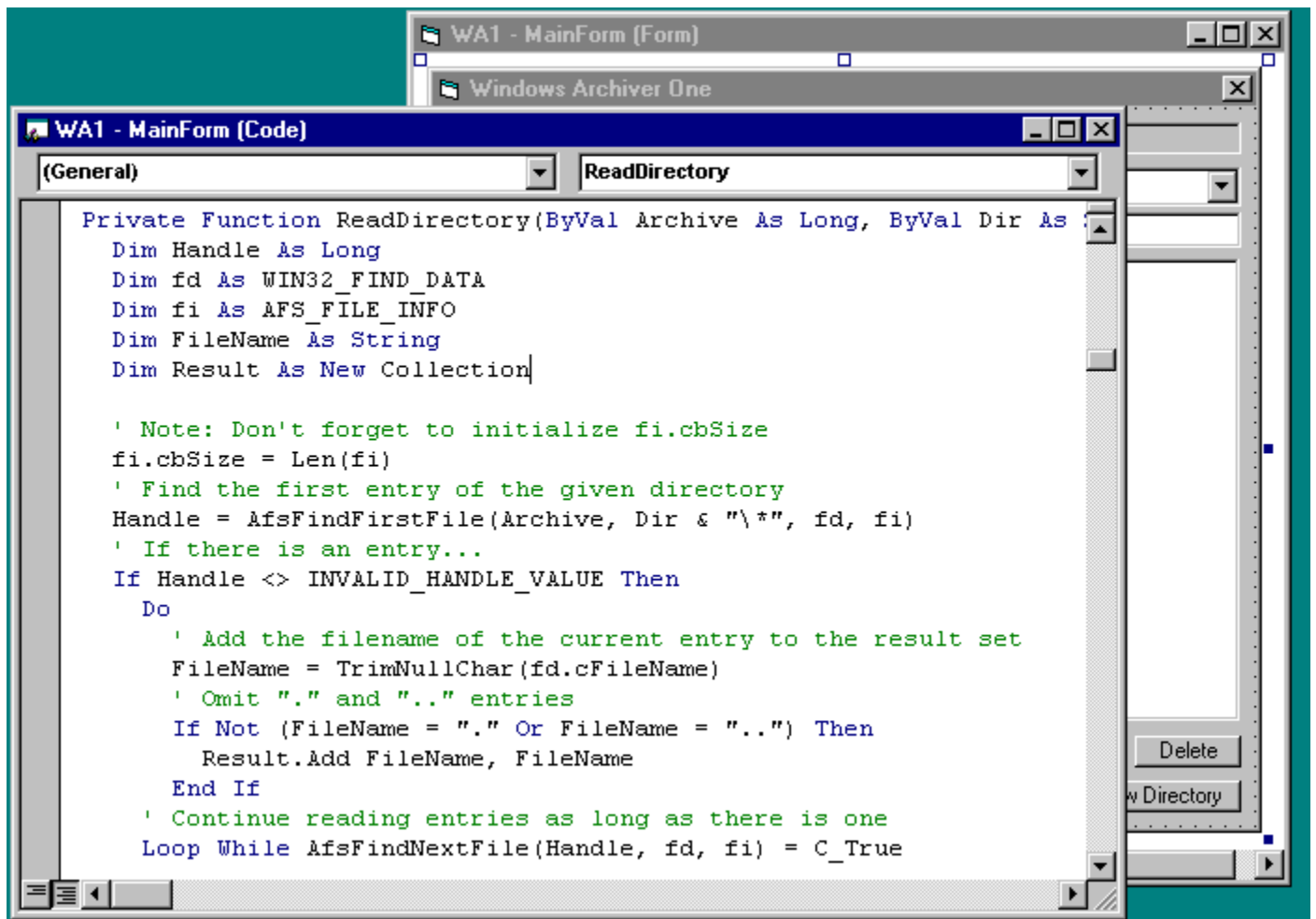
fError=FALSE;
// Determine current system tick count
dwTime=GetTickCount();
// Open the source file
hSource=AfsCreateFile(AFS_STD_VOLUMES, cFile, GENERIC_READ, FILE_SHARE_READ,
if(hSource==INVALID_HANDLE_VALUE)
    return FALSE;
hDest=INVALID_HANDLE_VALUE;
// Create the target archive
hArchive=AfsCreateArchive(AFS_STD_VOLUMES, cArchive, NULL, CREATE_ALWAYS, NUL
if(hArchive!=INVALID_HANDLE_VALUE)
{
    // Set compression method
    if(AfsSetCompression(hArchive, nMethods[nMethod]))
    {
        // Create destination file inside the archive
        hDest=AfsCreateFile(hArchive, "CompressedFile.dat", GENERIC_WRITE, 0, NUL
        if(hDest!=INVALID_HANDLE_VALUE)
```

Wie binden Sie die Afs Bibliothek in Ihre Projekte ein?

Die Afs Bibliothek ist eine Win32 DLL (Dynamic Link Library), deren Funktionen Sie in der gewohnt einfachen und effizienten Art und Weise aus Ihrer Anwendung heraus aufrufen können.

Beispielprogramme und Samples

Das Afs Paket umfaßt Beispielprojekte für C/C++ und Microsoft Visual Basic® sowie Quellcodes, welche die Einbindung sowie die Funktionsweise der Bibliothek demonstrieren.



Welche Archivtypen unterstützt die Afs Bibliothek?

- ZIP-Archive (standard Endung '.ZIP')
- RAR-Archive (standard Endung '.RAR')
- LHA-Archive (standard Endung '.LHA', '.LZH' oder '.LZS')
- ARJ-Archive (standard Endung '.ARJ')
- TAR-Archive (unkomprimierte Tape-Archive, standard Endung '.TAR')
- TGZ-Archive (im GNU-ZIP-Format komprimierte TAR-Archive, standard Endung '.TGZ')

Kostet die Afs Bibliothek etwas und wenn ja, wann und wieviel?

Eine uneingeschränkt lauffähige Testversion der Afs Bibliothek können Sie über die unten genannten Kanäle beziehen. Mit dieser Testversion können Sie sofort Ihre eigenen Anwendungen entwickeln und so feststellen, ob die Afs Bibliothek Ihren Anforderungen genügt. Erst wenn Sie sicher sind, daß die Afs Bibliothek das Richtige für Sie ist und Sie Programme, welche die Afs Bibliothek verwenden, im dauerhaften Einsatz in Ihrem Unternehmen nutzen oder verbreiten oder verkaufen möchten, erwerben Sie eine Lizenz. (Anmerkung: Jedesmal wenn die Testversion der Afs Bibliothek geladen wird, erscheint ein Hinweis, der besagt, daß es sich um eine Testversion handelt und daß diese nicht mit

anderen Programmen verbreitet oder kommerziell genutzt werden darf. Dieser Hinweis erscheint nicht bei der Endversion, die Sie erhalten, wenn Sie eine Lizenz für die Afs Bibliothek erwerben.)

Mit dem Erwerb einer Lizenz für die Afs Bibliothek, erhalten Sie das Recht, Programme, die Sie selbst entwickelt haben und welche die Afs Bibliothek verwenden, dauerhaft in Ihrem Unternehmen einzusetzen, zu verbreiten oder zu verkaufen. Ausgenommen von den Nutzungsrechten, die Sie durch den Erwerb der Lizenz erhalten, ist jedoch die Weitergabe, Vervielfältigung und der Verkauf der Afs Bibliothek selbst sowie von Produkten, die lediglich die Funktionalität der Afs Bibliothek in unveränderter oder nur leicht abgewandelter Form nachbilden. (Anmerkung: Die vollständigen Lizenzbedingungen für die Nutzung der Afs Bibliothek entnehmen Sie bitte der Dokumentation der Afs Testversion, die Sie über die unten genannten Kanäle beziehen können oder erfragen Sie sie bei der unten genannten Kontaktadresse.)

Eine Lizenz für die Afs Bibliothek V1.0 können Sie in folgenden Varianten erwerben:

- Die Readonly-Lizenz... Sie erwerben das Recht, eine Readonly-Version der Afs Bibliothek V1.0 im o.g. Sinne in Ihren Anwendungen zu verwenden. Die Readonly-Version enthält alle Funktionen zum Lesen von und Entpacken aus Archiven, ist jedoch nicht in der Lage, Archive zu erzeugen oder Dateien in Archiven zu verändern oder zu komprimieren. Preis: DM 300,-

- Die Afs Gesamtlizenz... Sie erwerben das Recht, die Afs Bibliothek V1.0 mit allen Funktionen im o.g. Sinne in Ihren Anwendungen zu verwenden. Preis: DM 900,-

Wo bekommen Sie die Testversion der Afs Bibliothek?

Eine Testversion der Afs Bibliothek erhalten Sie voraussichtlich ab Ende Oktober 1997 im World Wide Web unter:

<http://www.schliesser.de>

Wenn Sie Fragen zur Afs Bibliothek haben, wenden Sie sich bitte an:

Post: Jörg Schließer
Software-Entwicklung & Vertrieb
Rotenwaldstraße 41 A
70197 Stuttgart (Germany)

E-Mail: support@schliesser.de

Fax: 0711 - 65 99 556
(International: +49-711-6599556)

Telefon: 0711 - 65 99 555
(International: +49-711-6599555)

FIDO: Christian Hagenah@2:2487/3002.3

Eine Diskette mit der Testversion der Afs Bibliothek erhalten Sie ebenfalls voraussichtlich ab Ende Oktober 1997 gegen DM 20,- (zahlbar per V-Scheck-Vorkasse oder mit Kreditkarte) über die oben genannte Kontaktadresse.

