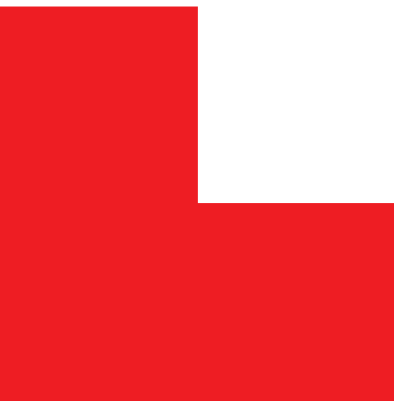


Schriften

Handhabung auf dem Macintosh



Copyright © 2003 Linotype Library GmbH Bad Homburg.
Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit schriftlicher Genehmigung
gestattet.

.....

Linotype, Linotype Library,
Centennial und Univers sind
Marken der Heidelberger
Druckmaschinen AG.

PostScript, ATM und Adobe
Type Manager sind eingetragene
Marken der Adobe Systems
Incorporated.

Adobe ist eine Marke der Adobe
Systems Incorporated.

.....

Apple, das Apple-Logo, Macintosh
und TrueType sind eingetragene
Marken der Apple Computer, Inc.

Alle anderen Marken- oder
Produktnamen sind Marken bzw.
eingetragene Marken der jeweili-
gen Inhaber.

Wichtiger Hinweis!

*Linotype Library übernimmt keine
Gewähr für die Richtigkeit der in
diesem Handbuch enthaltenen
Angaben, so weit es sich um
Beschreibungen oder Angaben
von Fremdprodukten handelt.*

*technische Daten und Angaben
zu Einsatzmöglichkeiten unserer
Produkte sind keine vertraglich
zugesicherten Eigenschaften im
Rechtssinne.*

*Die hier beschriebenen
Leistungsangaben, sowie sonstige*

.....

Dieses Handbuch wurde mit Schriften der Schriftfamilien Linotype
Centennial™, Linotype Univers™ und Mac Key Caps Pi erstellt.

	Bevor Sie beginnen	5
	Über dieses Handbuch.....	5
	Vorkenntnisse.....	5
	Schreibkonventionen.....	6
	Wichtige Textstellen	7
1	Einführung	8
	Inhalt des Schriftenpakets.....	8
	Schriftenordner in den verschiedenen Mac OS- Versionen	9
2	PostScript-Schriften installieren und deinstallieren	11
	PostScript-Schriften installieren	11
	Installation unter Mac OS 8.5 bis Mac OS 9.2.....	11
	Installation unter Mac OS X.....	13
	PostScript-Schriften deinstallieren	14
	Deinstallieren unter Mac OS 8.5 bis Mac OS 9.2 ...	14
	Deinstallieren unter Mac OS X.....	15
3	TrueType-Schriften installieren und deinstallieren	16
	TrueType-Schriften installieren	16
	Installation unter Mac OS 8.5 bis Mac OS 9.2.....	16
	Installation unter Mac OS X.....	18
	TrueType-Schriften deinstallieren	19
	Deinstallieren unter Mac OS 8.5, Mac OS 8.6 und Mac OS 9.x.....	19
	Deinstallieren unter Mac OS X.....	20

4	OpenType-Schriften installieren und deinstallieren	21
	Allgemeines über OpenType	21
	OpenType-Schriften installieren	22
	Installation unter Mac OS X.....	23
	OpenType-Schriften deinstallieren	24
	Deinstallieren unter Mac OS X.....	25
5	Schriften organisieren.....	26
	Allgemeine Hinweise.....	26
	Hilfsprogramme zum Organisieren	27
	Schriften auf dem Drucker	28
	Zeichenbelegung der Tastatur	29

■ Über dieses Handbuch

Das vorliegende Handbuch richtet sich an Anwender, die einen Apple® Macintosh® und entsprechende Anwendungsprogramme betreiben.

Es beschreibt das Installieren und Deinstallieren von PostScript-, TrueType- und OpenType-Schriften unter folgenden Betriebssystemen:

- Mac OS 8.5
- Mac OS 8.6
- Mac OS 9.0
- Mac OS 9.1
- Mac OS 9.2
- Mac OS X (10.0 bis 10.2.6)

■ Vorkenntnisse

Wir setzen voraus, dass Sie mit den Grundfunktionen des Apple Macintosh vertraut sind.

■ Schreibkonventionen

In diesem Handbuch werden die folgenden Schreibkonventionen verwendet:

- Verweise auf andere Handbücher, Kapitel oder Abschnitte werden kursiv dargestellt.

Beispiel:

Siehe auch Kapitel 3, Abschnitt *TrueType-Schriften installieren und deinstallieren*.

- Anwendereingaben, Menütitel, Funktionen, Feldnamen, Ordner- und Dateinamen werden in An- und Abführungszeichen gesetzt.

Beispiel:

Klicken Sie in „OK“.

Damit Sie eine Funktion im jeweiligen Menü leichter finden, werden die vorhergehenden Menüfunktionen – durch Schrägstriche getrennt – mit aufgeführt.

Beispiel:

Wählen Sie „Datei/Öffnen...“.

- Tasten, die gedrückt gehalten werden sollen, werden als Kästchen dargestellt. Wenn Sie Tasten gleichzeitig gedrückt halten sollen, werden diese mit Plus-Zeichen verbunden.

Beispiele:

Drücken Sie .

Drücken Sie + .

■ Wichtige Textstellen



Achtung: Dieser Text enthält Informationen, die beachtet werden müssen, um Software und Hardware vor Schäden zu schützen.



Hinweis: Dieser Text enthält allgemeine Hinweise und zusätzliche Informationen zu einem bestimmten Thema.



Voraussetzung: Dieses Zeichen markiert Voraussetzungen, die für das weitere Vorgehen nötig sind.

■ Inhalt des Schriftenpakets

Das Paket einer Schriftenlieferung enthält:

- Einen Datenträger (Font Diskette, CD-ROM oder DVD) mit der von Ihnen erworbenen Schriften



Hinweis: Wenn Sie mit Schriften-Disketten arbeiten, fertigen Sie immer als erstes eine Sicherungskopie der Schriften-Diskette an. Führen Sie die Installation der Schriften mit der Kopie durch, und benutzen Sie die Originaldiskette nur im Notfall.

Bei elektronischer Lieferung über Email oder ISDN tritt an die Stelle des Datenträgers eine Archivdatei, welche die Fontdateien in komprimierter Form enthält.

- Dieses Handbuch
- Einen Nutzungsvertrag für Schriften-Software mit einem Antrag auf Lizenzenerweiterung und Anhängen für die Übertragung der Schriften-Software

Das Handbuch und der Nutzungsvertrag können auch als PDF-Dateien auf dem Datenträger bzw. in dem komprimierten Archiv enthalten sein.



Achtung: Wenn Sie Schriften auf mehreren Computern installieren möchten, stellen Sie sicher, dass Sie genügend Lizenzen zum Einsatz der Schriften auf mehreren Computern erworben haben. Linotype Library liefert Schriften in der Regel mit Nutzungsrechten für bis zu 5 Computer aus.

■ **Schriftenordner in den verschiedenen Mac OS-Versionen**

Mac OS 8.5 - Mac OS 9.2

Unter den Apple-Betriebssystemen älter als Mac OS X werden Fontdateien aller Fontformate in dem Unterordner „Zeichensätze“ innerhalb des Systemordners verwaltet (vgl. *Schriftenordner im Classic Modus* weiter unten).

Mac OS X

Mac OS X verwaltet mehrere Verzeichnisse, in denen Fonts abgelegt werden, abhängig davon, wer sie installiert hat und für wen sie zur Verfügung stehen sollen.

Nachfolgend finden Sie eine Auflistung der Schriftenordner unter Mac OS X. Dabei steht der Ausdruck „<Festplatte>“ für den Namen der Festplatte, auf dem das Betriebssystem installiert ist. Der Ausdruck „<Benutzername>“ steht für den Namen des angemeldeten Benutzers.

■ Netzwerkschriftenordner

Wenn Ihr Macintosh in ein Netzwerk eingebunden ist, befinden sich im Verzeichnis „Netzwerk/Library/Fonts“ eventuell Schriften, auf die vom gesamten Netzwerk aus zugegriffen werden kann. Sie können nur mit Administratorrechten geändert oder gelöscht werden.



Achtung: Stellen Sie sicher, dass Sie genügend Lizenzen zum Einsatz der Schriften auf mehreren Computern erworben haben. Linotype Library liefert Schriften in der Regel mit Nutzungsrechten für bis zu 5 Computer aus.

■ Systemschriftenordner

Schriften im Verzeichnis „<Festplatte>/System/Library/Fonts“ werden vom Betriebssystem benö-

tigt. Sie stehen systemweit zur Verfügung und können nur mit Administratorrechten geändert oder gelöscht werden.



Achtung: Die Schriften „AquaKanaBold.dfont“, „AquaKanaRegular.dfont“, „Geneva.dfont“, „Keyboard.dfont“, „LastResort.dfont“, „Helvetica.dfont“, „LucidaGrande.dfont“ und „Monaco.dfont“ werden vom Betriebssystem und vorinstallierten Applikationen benötigt und dürfen nicht gelöscht werden.

- Lokaler Schriftenordner

Schriften im Verzeichnis „<Festplatte>/Library/Fonts“ stehen allen Benutzern zur Verfügung. Sie benötigen Administratorrechte, um in diesem Verzeichnis Schriften hinzuzufügen oder löschen zu können.

- Benutzerschriftenordner

Schriften im Verzeichnis „<Festplatte>/Users/<Benutzername>/Library/Fonts“ stehen nur dem Benutzer zur Verfügung, der sie installiert hat. Benutzer können in ihrem Schriftenordner beliebig Schriften hinzuzufügen und löschen.

- Schriftenordner im Classic Modus

Das Verzeichnis „<Festplatte>/Systemordner/Zeichensätze“ enthält die Schriften, die im Classic-Modus aktiviert sind. Sie können von jedem Anwender installiert bzw. entfernt werden. Classic-Programmen stehen nur diese Schriften zur Verfügung. Schriften, die im Classic Modus aktiviert sind, stehen auch unter OS X zur Verfügung.



Achtung: Die Schriften „Charcoal“, „Chicago“, „Geneva“ und „Monaco“ werden vom Classic-Modus benötigt und dürfen nicht gelöscht werden.

■ PostScript-Schriften installieren

Nachfolgend sind die grundlegenden Verfahren zum Installieren von PostScript-Schriften beschrieben.



Hinweis: Manche Anwendungsprogramme müssen Sie neu starten, bevor die installierten Schriften im Schriftenmenü des Anwendungsprogramms aufgelistet werden.

Jede PostScript-Schrift der Linotype Library™ können Sie sofort benutzen, sobald Sie sie installiert haben.



Achtung: Stellen Sie sicher, dass Sie Schriftfamilien immer nur in einem einzigen Format, OpenType, PostScript oder TrueType, installieren.

■ Installation unter Mac OS 8.5 bis Mac OS 9.2



Hinweis: Unter den Betriebssystemversionen vor Mac OS X können maximal 128 Fonts gleichzeitig aktiviert werden, es sei denn Sie arbeiten mit einem Schriftverwaltungsprogramm. Siehe dazu auch Kapitel 5, Abschnitt *Hilfsprogramme zum Organisieren*.

Um unter den Betriebssystemversionen von Mac OS 8.5 bis Mac OS 9.2 PostScript-Schriften zu installieren, gehen Sie wie folgt vor:



Hinweis: Wenn Sie die Schriftdaten in Form eines komprimierten Archivs von Linotype Library erhalten haben, entpacken Sie das Archiv und fahren Sie mit Punkt 3 fort.

1. Legen Sie den Datenträger in das Laufwerk.

2. Klicken Sie zweimal in das Datenträgersymbol, um den Inhalt des Datenträgers zu sehen.
3. Öffnen Sie den Fonts-Ordner und ggf. den PostScript-Unterordner mit einem Doppelklick. Die Fontdateien mit den Namen der jeweiligen Schrift werden angezeigt.
4. Wählen Sie die Screenfonts und die Printerfonts einer oder mehrerer Schriften aus. Ziehen Sie die Auswahl auf den geschlossenen Systemordner.

Das Betriebssystem meldet, dass die Dateien an einen bestimmten Ort abgelegt werden müssen (im Unterordner „Zeichensätze“).

5. Bestätigen Sie die Meldung und starten Sie die Installation, indem Sie in „OK“ klicken.

Ein Dialogfenster zeigt den Fortgang des Kopierens an. Sobald die Kopie beendet ist, wird das Fenster geschlossen.

Die Installation ist nun beendet, und die Schriften können benutzt werden. Ein Neustart des Computers ist nicht notwendig.

■ Installation unter Mac OS X (10.0 bis 10.2.6)



Hinweis: Wenn Sie die Schriftdateien in Form eines komprimierten Archivs von Linotype Library erhalten haben, entpacken Sie das Archiv und fahren Sie mit Punkt 3 fort.

1. Legen Sie den Datenträger in das Laufwerk.
2. Klicken Sie zweimal in das Datenträgersymbol, um den Inhalt des Datenträgers zu sehen.
3. Öffnen Sie den Fonts-Ordner und ggf. den PostScript-Unterordner mit einem Doppelklick. Die Fontdateien mit den Namen der jeweiligen Schrift werden angezeigt.
4. Wählen Sie die Screenfonts und die Printerfonts einer oder mehrerer Schriften aus. Ziehen Sie die Auswahl über das Symbol des passenden Schriftenordners.

Über die Arten und Unterschiede der verschiedenen Schriftenordner erfahren Sie mehr in Kapitel 1, Abschnitt *Schriftenordner in den verschiedenen Mac OS-Versionen*.

Ein Dialogfenster zeigt den Fortgang des Kopierens an. Sobald die Kopie beendet ist, wird das Fenster geschlossen.

Die Installation ist nun beendet, und die Schriften können benutzt werden. Ein Neustart des Computers ist nicht notwendig.



Hinweis: Um das Installieren, das Entfernen und das Verwalten von Schriften unter Mac OS X komfortabler zu gestalten, können Sie ein Schriftverwaltungsprogramm wie „Suitcase“ von Extensis Corporation oder „Font Reserve“ von Diamondsoft einsetzen.

■ PostScript-Schriften deinstallieren

Schriften, die Sie vorübergehend nicht benutzen, deinstallieren Sie, indem Sie Printer Fonts und Screen Fonts aus dem jeweiligen Schriftenordner entfernen.



Hinweis: Manche Anwendungsprogramme müssen Sie neu starten, bevor die deinstallierten Schriften aus dem Schriftenmenü des Anwendungsprogramms entfernt werden.

Nachfolgend sind nur die grundlegenden Verfahren zum Deinstallieren von PostScript-Schriften beschrieben.



Achtung: Löschen Sie die Fontdateien nur dann von Ihrer Festplatte, wenn Sie über eine Sicherungskopie verfügen.

■ Deinstallieren unter Mac OS 8.5 bis Mac OS 9.2

1. Beenden Sie alle laufenden Anwendungsprogramme.
2. Öffnen Sie im Systemordner den Unterordner „Zeichensätze“.
3. Wählen Sie alle nicht mehr benötigten PostScript-Fontdateien (Screenfonts und Printerfonts) aus und schieben Sie sie in den Papierkorb.
4. Leeren Sie den Papierkorb.

■ Deinstallieren unter Mac OS X (10.0 bis 10.2.6)

1. Beenden Sie alle laufenden Anwendungsprogramme.
2. Öffnen Sie den entsprechenden Ordner „Fonts“.
Über die Arten und Unterschiede der verschiedenen Schriftenordner erfahren Sie mehr in Kapitel 1, Abschnitt *Schriftenordner in den verschiedenen Mac OS-Versionen*.
3. Wählen Sie alle nicht mehr benötigten PostScript-Fontdateien (Screenfonts und Printerfonts) aus und schieben Sie sie in den Papierkorb.
4. Leeren Sie den Papierkorb.



Hinweis: Um das Installieren, das Entfernen und das Verwalten von Schriften unter Mac OS X komfortabler zu gestalten, können Sie ein Schriftverwaltungsprogramm wie „Suitcase“ von Extensis Corporation oder „Font Reserve“ von Diamondsoft einsetzen.

■ TrueType-Schriften installieren

TrueType-Schriften können Sie auf jedem Macintosh benutzen, auf dem System 7 oder höher installiert ist.



Hinweis: Manche Anwendungsprogramme müssen Sie neu starten, bevor die installierten Schriften im Schriftenmenü des Anwendungsprogramms aufgelistet werden.

Nachfolgend sind die grundlegenden Verfahren zum Installieren von TrueType-Schriften beschrieben.



Achtung: Stellen Sie sicher, dass Sie Schriftfamilien immer nur in einem einzigen Format, OpenType, PostScript oder TrueType, installieren.

■ Installation unter Mac OS 8.5 bis Mac OS 9.2



Hinweis: Unter den Betriebssystemversionen vor Mac OS X können maximal 128 Fonts gleichzeitig aktiviert werden, es sei denn Sie arbeiten mit einem Schriftverwaltungsprogramm. Siehe dazu auch Kapitel 5, Abschnitt *Hilfsprogramme zum Organisieren*.

Um unter den Betriebssystemversionen von Mac OS 8.5 bis Mac OS 9.2 TrueType-Schriften zu installieren, gehen Sie wie folgt vor:



Hinweis: Wenn Sie die Schriftdaten in Form eines komprimierten Archivs von Linotype Library erhalten haben, entpacken Sie das Archiv und fahren Sie mit Punkt 3 fort.

1. Legen Sie den Datenträger in das Laufwerk.
2. Klicken Sie zweimal in das Datenträgersymbol, um den Inhalt des Datenträgers zu sehen.
3. Öffnen Sie den Fonts-Ordner und ggf. den TrueType-Unterverordner mit einem Doppelklick. Die Fontkoffer mit den Namen der jeweiligen Schrift werden angezeigt.
4. Wählen Sie eine oder mehrere Fontdateien (Fontkoffer) aus. Ziehen Sie die Auswahl auf den geschlossenen Systemordner.

Das Betriebssystem meldet, dass die Dateien an einen bestimmten Ort abgelegt werden müssen (im Unterordner „Zeichensätze“).

5. Bestätigen Sie die Meldung und starten Sie die Installation, indem Sie in „OK“ klicken.

Ein Dialogfenster zeigt den Fortgang des Kopierens an. Sobald die Kopie beendet ist, wird das Fenster geschlossen.

Die Installation ist nun beendet, und die Schriften können benutzt werden. Ein Neustart des Computers ist nicht notwendig.



Hinweis: Kopieren Sie die TrueType-Schriften nicht in den Schriftenordner im Systemordner, wenn Sie Ihre Schriften mit einem Hilfsprogramm wie Suitcase von Extensis Corporation verwalten. Kopieren Sie sie in diesem Fall in einen separaten Ordner.

■ Installation unter Mac OS X (10.0 bis 10.2.6)



Hinweis: Wenn Sie die Schriftdateien in Form eines komprimierten Archivs von Linotype Library erhalten haben, entpacken Sie das Archiv und fahren Sie mit Punkt 3 fort.

1. Legen Sie den Datenträger in das Laufwerk.
2. Klicken Sie zweimal in das Datenträgersymbol, um den Inhalt des Datenträgers zu sehen.
3. Öffnen Sie den Fonts-Ordner und ggf. den TrueType-Unterordner mit einem Doppelklick. Die Fontdateien mit den Namen der jeweiligen Schrift werden angezeigt.
4. Wählen Sie eine oder mehrere Fontdateien (Fontkoffer) aus. Ziehen Sie die Auswahl über das Symbol des passenden Schriftenordners.

Über die Arten und Unterschiede der verschiedenen Schriftenordner erfahren Sie mehr in Kapitel 1, Abschnitt *Schriftenordner in den verschiedenen Mac OS-Versionen*.

Ein Dialogfenster zeigt den Fortgang des Kopierens an. Sobald die Kopie beendet ist, wird das Fenster geschlossen.

Die Installation ist nun beendet, und die Schriften können benutzt werden. Ein Neustart des Computers ist nicht notwendig.



Hinweis: Um das Installieren, das Entfernen und das Verwalten von Schriften unter Mac OS X komfortabler zu gestalten, können Sie ein Schriftverwaltungsprogramm wie „Suitcase“ von Extensis Corporation oder „Font Reserve“ von Diamondsoft einsetzen.

■ TrueType-Schriften deinstallieren

Schriften, die Sie vorübergehend nicht benutzen, deinstallieren Sie, indem Sie Printer Fonts und Screen Fonts aus dem jeweiligen Schriftenordner entfernen.



Hinweis: Manche Anwendungsprogramme müssen Sie neu starten, bevor die deinstallierten Schriften aus dem Schriftenmenü des Anwendungsprogramms entfernt werden.

Nachfolgend sind nur die grundlegenden Verfahren zum Deinstallieren von TrueType-Schriften beschrieben.



Achtung: Löschen Sie die Fontdateien nur dann von Ihrer Festplatte, wenn Sie über eine Sicherungskopie verfügen.

■ Deinstallieren unter Mac OS 8.5, Mac OS 8.6 und Mac OS 9.x

1. Beenden Sie alle laufenden Anwendungsprogramme.
2. Öffnen Sie im Systemordner den Unterordner „Zeichensätze“.
3. Wählen Sie alle nicht mehr benötigten TrueType-Fontdateien aus und schieben Sie sie in den Papierkorb.
4. Leeren Sie den Papierkorb.

■ Deinstallieren unter Mac OS X (10.0 bis 10.2.6)

1. Beenden Sie alle laufenden Anwendungsprogramme.
2. Öffnen Sie den entsprechenden Ordner „Fonts“.
Über die Arten und Unterschiede der verschiedenen Schriftenordner erfahren Sie mehr in Kapitel 1, Abschnitt *Schriftenordner in den verschiedenen Mac OS-Versionen*.
3. Wählen Sie alle nicht mehr benötigten TrueType-Fontdateien (Fontkoffer) aus und schieben Sie sie in den Papierkorb.
4. Leeren Sie den Papierkorb.



Hinweis: Um das Installieren, das Entfernen und das Verwalten von Schriften unter Mac OS X komfortabler zu gestalten, können Sie ein Schriftverwaltungsprogramm wie „Suitcase“ von Extensis Corporation oder „Font Reserve“ von Diamondsoft einsetzen.

■ Allgemeines über OpenType



Voraussetzung: Auf den Betriebssystemversionen älter als Mac OS X können Sie OpenType-Schriften nur verwenden, wenn Sie den „Adobe Type Manager (ATM) Light“ oder den „Adobe Type Manager (ATM) 4.6 Deluxe“ für Macintosh einsetzen. Der „Adobe Type Manager Light“ ist kostenlos auf der Internetseite „www.linotype.com/freedownload“ erhältlich.

OpenType™-Schriften können sowohl auf Macintosh- als auch auf Windows-Plattformen eingesetzt werden. Sie können bis zu 65.000 Zeichen enthalten, welche aus dem westlichen Zeichensatz und aus nichtlateinischen Zeichensätzen wie Arabisch, Japanisch oder Chinesisch zusammengesetzt sein können.

OpenType-Fonts können eine Vielfalt an Zeichenvariationen enthalten, wie Ligaturen, Brüche, Mediävalziffern, Kapitälchen, Frakturzeichen und Schwungbuchstaben. Dabei können „normale“ Buchstaben automatisch durch diese Varianten ersetzt werden.

OpenType-Fonts können mehrere Designgrößen enthalten, so dass der Satz in verschiedenen Punktgrößen durch eigens für diese Größe gestaltete Zeichen verwirklicht wird.



Hinweis: Linotype Library unterstützt die Verwendung von OpenType-Schriften ab Mac OS X.

■ OpenType-Schriften installieren

Um alle OpenType-Funktionen nutzen zu können, muss das Anwendungsprogramm OpenType unterstützen. Falls dies nicht der Fall ist, sind die OpenType-Schriften nur wie PostScript- bzw. TrueType-Schriften verwendbar, d. h. auf zusätzliche Zeichensätze, Zeichenvariationen und unterschiedliche Designgrößen kann nicht zugegriffen werden.



Hinweis: Manche Anwendungsprogramme müssen Sie neu starten, bevor die installierten Schriften im Schriftenmenü des Anwendungsprogramms aufgelistet werden.

Nachfolgend sind die grundlegenden Verfahren zum Installieren von OpenType-Schriften beschrieben.



Achtung: Stellen Sie sicher, dass Sie Schriftfamilien immer nur in einem einzigen Format, OpenType, PostScript oder TrueType, installieren.

■ Installation unter Mac OS X (10.0 bis 10.2.6)



Hinweis: Wenn Sie die Schriftdateien in Form eines komprimierten Archivs von Linotype Library erhalten haben, entpacken Sie das Archiv und fahren Sie mit Punkt 3 fort.

1. Legen Sie den Datenträger mit den Schriften in das entsprechende Laufwerk.
2. Klicken Sie zweimal in das Laufwerksymbol, um den Inhalt des Datenträgers anzuzeigen.
3. Öffnen Sie den Fonts-Ordner und ggf. den OpenType-Unterverzeichnis mit einem Doppelklick.

Die Fontdateien mit den Namen der jeweiligen Schrift werden angezeigt.

4. Wählen Sie einen oder mehrere Fontdateien aus. Ziehen Sie die Auswahl in einen der „Fonts“-Ordner.

Über die Arten und Unterschiede der verschiedenen Schriftenordner erfahren Sie mehr in Kapitel 1, Abschnitt *Schriftenordner in den verschiedenen Mac OS-Versionen*.

Ein Dialogfenster zeigt den Fortgang des Kopierens an. Sobald die Kopie beendet ist, wird das Fenster geschlossen.

Die Installation ist nun beendet, und die Schriften können benutzt werden.



Hinweis: Um das Installieren, das Entfernen und das Verwalten von Schriften unter Mac OS X komfortabler zu gestalten, können Sie ein Schriftverwaltungsprogramm wie „Suitcase“ von Extensis Corporation oder „Font Reserve“ von Diamondsoft einsetzen.

■ OpenType-Schriften deinstallieren

Schriften, die Sie vorübergehend nicht benutzen, deinstallieren Sie, indem Sie die Fontdateien aus dem jeweiligen Schriftenordner entfernen.



Hinweis: Manche Anwendungsprogramme müssen Sie neu starten, bevor die deinstallierten Schriften aus dem Schriftenmenü des Anwendungsprogramms entfernt werden.

Nachfolgend sind nur die grundlegenden Verfahren zum Deinstallieren von OpenType-Schriften beschrieben.



Achtung: Löschen Sie die Fontdateien nur dann von Ihrer Festplatte, wenn Sie über eine Sicherungskopie verfügen.

■ Deinstallieren unter Mac OS X (10.0 bis 10.2.6)

1. Beenden Sie alle laufenden Anwendungsprogramme.
2. Öffnen Sie den entsprechenden Ordner „Fonts“.

Über die Arten und Unterschiede der verschiedenen Schriftenordner erfahren Sie mehr in Kapitel 1, Abschnitt *Schriftenordner in den verschiedenen Mac OS-Versionen*.

3. Wählen Sie alle nicht mehr benötigten OpenType Fontdateien aus und schieben Sie sie in den Papierkorb.
4. Leeren Sie den Papierkorb.

Die deinstallierten Schriften werden nicht mehr in den Schriftenmenüs der Anwendungsprogramme aufgelistet.



Hinweis: Um das Installieren, das Entfernen und das Verwalten von Schriften unter Mac OS X komfortabler zu gestalten, können Sie ein Schriftverwaltungsprogramm wie „Suitcase“ von Extensis Corporation oder „Font Reserve“ von Diamondsoft einsetzen.

■ Allgemeine Hinweise

- Anzahl installierter Schriften Beachten Sie, dass viele installierte Schriften nicht nur viel Festplattenspeicher belegen, sondern auch viel Arbeitsspeicher brauchen. Dadurch kann der Computer merklich langsamer werden. Installieren Sie deshalb nur die Schriften, die Sie wirklich ständig brauchen. Deinstallieren Sie Schriften, die Sie nur gelegentlich benötigen, ohne sie von der Festplatte zu entfernen.
- Mischen von Fontformaten Um Konflikte zu vermeiden, achten Sie darauf, dass Sie Schriftfamilien immer nur in einem einzigen Format, OpenType, PostScript oder TrueType, installieren.
- Mischen von verknüpften und nicht verknüpften Schriften Achten Sie ebenfalls darauf, dass Sie innerhalb einer Schriftfamilie nur verknüpfte (Family) bzw. nur nicht verknüpfte (Single) Schriftschnitte installieren.

■ Hilfsprogramme zum Organisieren

Schriftenverwaltungs-
programme

Selbst das vergleichsweise einfache Verfahren, das Apple für die Verwaltung von Schriften vorsieht, ist von Drittanbietern noch benutzungsfreundlicher gestaltet worden. Linotype Library empfiehlt, solch ein Programm einzusetzen, z.B. „Suitcase“ von Extensis Corporation oder „Font Reserve“ von Diamondsoft.

Besonders ab Mac OS X wird durch den Einsatz eines Schriftverwaltungsprogrammes die Übersicht über die installierten Schriften verbessert. Vergleiche dazu Kapitel 1, Abschnitt *Schriftenordner in den verschiedenen Mac OS-Versionen*.

Fonts anzeigen und
ausdrucken

Sie können sich mit einem Hilfsprogramm wie „Font Showcase“ von MacCoding.com die vollständige Liste aller auf Ihrem Computer befindlichen Fonts anzeigen lassen oder ausdrucken.

Durch ein Schriftverwaltungsprogramm entfällt der Neustart bei älteren Betriebssystemen. Außerdem können Schriftdateien auch woanders als nur im Systemordner untergebracht werden. Ein weiterer Vorteil ist, dass viele neuere Anwendungsprogramme nicht mehr beendet und dann wieder gestartet werden müssen, um Veränderungen bei den installierten Schriften wiedergeben zu können.



Hinweis: Achten Sie darauf, dass Sie Schriftfamilien immer nur in einem Format, OpenType, PostScript oder TrueType, installieren.

■ Schriften auf dem Drucker

Ausgabegeräte erhalten auf mehreren möglichen Wegen die Informationen über Schriften, die sie drucken sollen:

- Aus dem Arbeitsspeicher des Ausgabegerätes
Die Hersteller der Geräte installieren meist einige Schriften fest im Arbeitsspeicher des Druckers. Werden Dokumente mit diesen Schriften erstellt, erfolgt die Ausgabe sehr schnell.
- Vom angeschlossenen PC
Jeder angeschlossene PC sendet bei einem Druckauftrag die Informationen über die im Dokument verwendeten Schriften an den Drucker. Wenn der Drucker PostScript-fähig ist und die Schrift nicht kennt, wird der benötigte Zeichensatz an das Gerät gesendet. Danach erfolgt der Druck. Dieser Vorgang wird automatisches Laden (englisch: downloading) genannt. Nicht-PostScript-fähige Drucker erhalten die Informationen über die Schriften als Konturbeschreibung oder als Rasterdaten (englisch: bitmaps) der einzelnen Buchstaben.
- Von der Festplatte des Ausgabegerätes
Die komfortabelste Möglichkeit ist die, Schriften manuell in den Drucker zu laden. Welche Möglichkeiten Sie hierbei haben, hängt von der Ausstattung des Gerätes ab: Verfügt das Gerät über ausreichend Arbeitsspeicher und eventuell eine eigene Festplatte? Besonders in letzterem Fall können sehr viele Schriften permanent im Drucker installiert werden, wodurch die Druckzeit effektiv verkürzt wird.

Automatisches Laden

Manuelles Laden

Für weitere Informationen über das Laden von Schriften in den Drucker lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung Ihres Druckers.

■ Zeichenbelegung der Tastatur

Mit den Betriebssystemen von Apple wird ein Hilfsprogramm ausgeliefert, mit dem Sie sich jederzeit anzeigen lassen können, mit welcher Tastenkombination Sie ein bestimmtes Zeichen in einer bestimmten Schrift erreichen können.

Key Caps

- Unter Mac OS X heißt das Hilfsprogramm „Key Caps“ und ist im Verzeichnis „/Applications/Utilities“ zu finden.

Tastatur

- Ältere Betriebssystemversionen sind mit dem Hilfsprogramm „Tastatur“ ausgestattet. Sie können es unter dem -Menü auswählen.

Hinweise zur Bedienung des jeweiligen Hilfsprogrammes entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung Ihres Betriebssystems.

Linotype Library GmbH
Du-Pont-Straße 1
61352 Bad Homburg
Germany

Vertrieb

Telefon +49 (0) 6172-484-418
Fax +49 (0) 6172-484-429
sales@linotype.com

Support

Telefon +49 (0) 1805-79 33 39 (€ 0,12/Min)
support@linotype.com

Internet Home Page

<http://www.linotype.com>

Ident. Nr. S-MAC312D2.0M2
Version August 2003

 HEIDELBERG