Kapitel 2

GoLive CyberStudio QuickStart-Anleitung

GoLive CyberStudio ist ein umfangreiches Programm, das Ihnen viele Möglichkeiten bietet. Um sich mit dem vollen Funktionsumfang vertraut zu machen, halten Sie sich am besten an die folgenden Kapitel. Mit **GoLive CyberStudio** können Sie aber auch ohne großen Lernaufwand zu einem guten Ergebnis gelangen. Diese QuickStart-Anleitung kann zwar ein eingehendes Studium des Handbuchs nicht ersetzen, sie wird Ihnen aber beim schnellen Aufbau Ihrer Web-Site sehr nützlich sein.

Folgende Themen werden hier behandelt:

- Erstellen von Seiten
- Inhalte einfügen, zum Beispiel Text und Grafik
- Site-Strukturierung
- Verlinkung
- Vorschau auf Ihre Arbeit

Was Sie brauchen, um anzufangen

Minimale Systemanforderungen

6 Einen PowerMac (oder 100% kompatibelen) mit Mac OS 7.5.5 oder neuer.

Systemanforderungen für volle Funktionalität

- QuickTime und QuickTime Power Plug Version 2.5 oder neuer
- Sound Manager 3.1 oder neuer
- AppleScript, World Script, Scriptable Finder, und Apple Guide Systemerweiterungen
- SCLSharedLib, die von **GoLive CyberStudio** automatisch in Ihrem *Systemerweiterungen*-Ordner installiert wird

Installation von GoLive CyberStudio

- 1 Legen Sie die GoLive CyberStudio CD in Ihr CD-ROM Laufwerk.
- 2 Doppelklicken Sie das Installierer-Symbol.
- 3 Folgen Sie den Anweisungen auf Ihrem Bildschirm. Nach Beendigung der Installation, kopieren Sie den Inhalt des *Plugin*-Ordners

KAPITEL 2 Zwei Arbeitsweisen Ihres Browsers in den Plugin-Ordner im GoLive CyberStudio Programmordner. **Zwei Arbeitsweisen** Mit GoLive CyberStudio, können Sie sowohl Seiten erstellen, als auch Web-Sites aufbauen. Das bedeutet, daß Sie entweder mit der Struktur der Site oder mit dem Erstellen einzelner Seiten beginnen können – oder mit einer Kombination aus beidem. Zwischen diesen beiden Arbeitsweisen können Sie beliebig wechseln. **Fine Web-Site** Wenn Sie von oben nach unten arbeiten, strukturieren Sie erst Ihre Site, bevor Sie Inhalte einfügen. Wenn Sie, zum Beispiel, Ihre persönaufbauen: Arbeit von liche Homepage erstellen, haben Sie vermutlich schon eine Idee daoben nach unten von, was sie enthalten soll: Ihren Lebenslauf, Ihre beruflichen Ziele und Ihre persönlichen Interessen. Diese Bereiche werden Sie dann noch weiter unterteilen wollen; Ihr Lebenslauf soll vielleicht berufliche Stationen und Beispiele für Ihre Arbeit enthalten. Wenn Sie mit GoLive CyberStudio von oben nach unten arbeiten, setzen Sie für jede der einzelnen Seiten zunächst Platzhalter ein. Ihre Meinung darüber, was die Seiten enthalten sollen, können Sie natürlich jederzeit ändern. Sie können auch zwischendurch mit dem Strukturieren aufhören, um Inhalte einzufügen. **Finzelne Seiten** Wenn Sie von unten nach oben arbeiten, erstellen Sie erst einzelne Seiten, und fassen sie später zu einer Web-Site zusammen. Um beim erstellen: Arbeit von Beispiel der persönlichen Homepage zu bleiben: Auf der ersten Seite unten nach oben erklären Sie z.B. in einem Text, wer Sie sind und illustrieren diesen Text mit einem Foto oder mit Multimedia-Elementen (z. B. Szenen aus Ihrem Lieblingsfilm). Wenn Ihnen die Ideen zur ersten Seite ausgehen, können Sie zwischendurch an anderen Seiten arbeiten. Nachdem Sie ein paar Seiten erstellt haben, bringen Sie sie miteinander in Verbindung und fügen Links ein. GoLive CyberStudio hilft Ihnen, die Links zu verwalten und gibt Ihnen einen Überblick Ihrer Site-Struktur. Zur Wiederholung: Zwischen den beiden Arbeitsweisen können Sie jederzeit beliebig wechseln. Die Arbeit mit Quick-In dieser QuickStart-Anleitung, beginnen Sie mit der Arbeit von un-Start ten nach oben und erstellen eine persönliche Homepage. Sie fügen

Text, Grafik und Multimedia-Elemente ein und definieren Punkte auf der Seite, von denen aus auf andere Seiten gelinkt wird. Nachdem Sie ein paar Inhalte eingefügt haben, wechseln Sie die Arbeitsweise und machen sich Gedanken über die Struktur Ihrer Site.

Das Hauptfenster

Aktivieren Sie **GoLive CyberStudio** (und füllen Sie gegebenenfalls den Registrierungs-Dialog aus). **GoLive CyberStudio** öffnet ein Fenster im *Layout*-Modus, in dem Sie hauptsächlich arbeiten werden:

Laset Ditte	untiled	
D Webone to	lac. In a CyperStudie	
		6
N.		21 50 - 2
9		12 500 - 国

Am oberen Rand des Fensters befinden sich Reiter, mit denen Sie in die verschiedenen **GoLive CyberStudio**-Unterfenster gelangen:

- Layout, wo Sie Inhalte in Seiten einfügen. Das Unterfenster, mit dem GoLive CyberStudio startet
- Frames, wo Sie Frame-Sets erstellen und verwalten
- *HTML*, wo sie den HTML-Code Ihrer Seite überprüfen und bearbeiten können
- Outline, wo Ihr HTML-Code in einer hierarchischen Outline-Struktur dargestellt wird, deren Abschnitte einzeln geöffnet und geschlossen werden können
- Vorschau, wo Sie sich Ihre Seite ansehen können, ohne vorher einen Browser öffnen zu müssen

In der unteren rechten Ecke des Fensters finden Sie ein Popup-Menü, mit dem sie die Seitenbreite Ihres Arbeitsfensters einstellen können,

Ihre erste Seite

um zu kontrollieren, daß Ihre Seite für Ihr Publikum nicht zu breit wird.

Wie bei anderen Web-Editoren, können Sie auch bei **GoLive Cyber-Studio** HTML-Code als Text eingeben und ihn wie in einem Textverarbeitungs-Programm bearbeiten. Diese Arbeitsweise gibt Ihnen jedoch nur unzureichende Kontroll-Möglichkeiten über die Plazierung Ihrer Objekte.

Die Palette GoLive CyberStudio ist sehr viel mehr als eine Textverarbeitung für HTML-Code. Sie können Seiten mit der Präzision eines DTP-Programms erstellen. Sie können also Text, Grafiken und Multimedia-Elemente exakt dort plazieren, wo sie auf der Seite stehen sollen und erhalten schon während der Arbeit einen Eindruck davon, wie Ihre Arbeit später, mit einem Browser, aussehen wird. Sie können sich im Layout-Modus sogar eine Vorschau von Multimedia-Elementen, wie QuickTime-Filmen und Java-Applets, ohne Browser anzeigen lassen.

> Zusätzlich zum Hauptfenster wird beim Öffnen von **GoLive Cyber-Studio**, die *Palette* geöffnet, die folgendermaßen aussieht:



Die *Palette* enthält Symbole für die Objekte, die Sie auf Ihrer Seite plazieren können. Klicken Sie den ersten Reiter der *Palette*, um die *Layout*-Objekte anzusehen.

Sie arbeiten mit **GoLive CyberStudio**, indem Sie Objekte aus der Palette auf Ihre Seite ziehen.

Das Layout- Raster



Eins der Objekte, die Sie oft benutzen werden, ist das *Layout-Raster* (das zweite Objekt in der *Palette*). Mit seiner Hilfe können Sie die Objekte auf Ihrer Seite pixelgenau plazieren. Das Raster "wächst" entweder automatisch, mit den Objekten, die Sie auf ihm plazieren, oder Sie verändern seine Größe mit Hilfe eines Größenreglers.

Sie haben die Möglichkeit, ein großes *Layout-Raster* zu benutzen, was allerdings eine unnötig große HTML-Datei erzeugt, Sie können auf einer Seite aber auch kleinere *Layout-Raster* mit "normalem" HTML-Code mischen, oder mit mehreren kleinen *Layout-Raster* arbeiten. Beide Methoden erzeugen kleinere HTML-Dateien und erlauben sehr hohe Flexibilität.

Lassen Sie uns etwas Text und eine waagerechte Trenn-Linie auf die Seite legen:



2 Klicken Sie das Symbol an, und ziehen Sie es auf Ihre Seite.

1 Suchen Sie in der *Palette* das *Layout-Raster*-Symbol.

Lassen Sie die Maustaste los. Das Raster auf der Seite sieht nun etwa so aus:



3 Zur Wiederholung: Was Sie gerade getan haben, ist die Basis-Methode zum Einfügen von Objekten auf Ihrer Seite: *Finden Sie ein Objekt-Symbol in der* Palette, *und ziehen sie es auf Ihre Seite.*



Nun fügen Sie Text hinzu:

- 4 Finden Sie in der Palette das Textfeld-Symbol.
- 5 Klicken Sie das Symbol an, ziehen Sie es auf Ihre Seite und lassen Sie die Maustaste Ios. Plazieren Sie das Textfeld-Symbol als Überschrift-Feld in der oberen Mitte des Rasters.
- 6 Setzen Sie den Cursor ins Textfeld.
- 7 Schreiben Sie "Meine Homepage".

Etwa so müßte Ihre Seite nun aussehen:

)hne Titel
Layout	🗔 🔃 🖂 нтмі	I) 🖬 💷 🕅	Vorschau 🔜 🔲
۵ 🗎	Willkommen bei GoLive	e CyberStudio	
	Maina		
	Homepage		
		+ + + +	

Jetzt möchten Sie das Textfeld besser positionieren und Ihre Überschrift formatieren, indem sie sie fetten, vergrößern und ausrichten:

- 1 Aktivieren Sie das *Layout-Raster*, indem Sie auf einen der Ränder klicken; am unteren und rechten Rand erscheinen nun Griffe.
- 2 Ziehen Sie am rechten Griff das Raster bis zur Fenster-Breite auf.
- **3** Aktivieren Sie das *Textfeld*, indem Sie auf einen der Ränder klikken; am unteren und rechten Rand erscheinen nun Griffe.
- 4 Ziehen Sie an den Griffen, bis Textfeld und *Layout-Raster* die gleiche Breite haben.



- 5 Wenn Sie ein Objekt neu positionieren wollen, deaktivieren Sie die Auswahl, und bewegen Sie den Cursor auf einen der Ränder des Objekts. Der Cursor wird nun zu einer Hand, mit der Sie das Objekt verschieben können.
- 6 Wählen Sie den Text "Meine Homepage" aus.
- 7 Wählen Sie Fett im Stil-Menü.
- 8 Wählen Sie 7 aus Größe im Stil-Menü.
- 9 Wählen Sie Zentriert unter Ausrichtung im Format-Menu.

Anstelle der Menüs können Sie für die Änderungen auch die Symbole in der Werkzeugleiste benutzen. Zum Beispiel **r** für Fett (Bold), **r** für die Größe und **r** [=], um den Text zu zentrieren.

Lassen Sie uns nun eine horizontale Trennlinie einfügen:



- 1 Suchen Sie in der Palette das Symbol für die Horizontale Linie.
- 2 Klicken Sie das Symbol an, und ziehen Sie es auf das Raster.
- **3** Positionieren Sie die Linie unter dem Text.

Ihre Seite sollte jetzt etwa so aussehen:



Die Farbpalette

Bevor wir weitere Objekte hinzufügen, färben wir ein, was wir bereits haben. Wir ändern die Hintergrund- und die Textfarbe. Hierzu nutzen wir wieder die Drag-&-Drop-Methode, aber diesmal wenden wir sie auf die *Farbpalette* an, die folgendermaßen aussieht:



Die *Farbpalette* hat sieben Unterfenster; die Standard-Palette ist die Systempalette (siehe oben); Sie sollten immer eine der beiden Browser-sicheren Paletten anwenden, damit Ihre Farben auf allen Rechner-Plattformen gleich angezeigt werden.

Die Hintergrundfarbe ändern Sie folgendermaßen:

1 Wählen Sie im Fenster-Menü die Farbpalette.

	:	2 Wählen sie in der <i>Farbpalette</i> eine Farbe aus. Die Farbe erscheint nun im Farb-Vorschaufeld im oberen Teil der <i>Farbpalette</i> .
		Bewegen Sie den Cursor auf das Farb-Vorschaufeld.
		4 Mit gehaltener Maustaste ziehen Sie die Farbe aus dem Farb-Vor- schaufeld auf das kleine <i>Seite-Symbol</i> in der linken oberen Ecke des <i>Layout</i> -Fensters.
	!	5 Wenn das <i>Seite-Symbol</i> aktiv ist, lassen Sie die Maustaste los, und die Hintergrundfarbe ändert sich.
	I	Die Textfarbe ändern Sie folgendermaßen:
		Markieren Sie den Text "Meine Homepage".
		2 Wählen Sie im Fenster-Menu die Farbpalette
	:	3 Wählen sie in der <i>Farbpalette</i> eine Farbe aus. Die Farbe erscheint nun im Farb-Vorschaufeld im oberen Teil der <i>Farbpalettes</i> .
	4	Bewegen Sie den Cursor auf das Farb-Vorschaufeld.
	!	5 Mit gehaltener Maustaste ziehen Sie die Farbe aus dem Farb-Vor- schaufeld auf den markierten Text.
		5 Lassen Sie die Maustaste los, und die Textfarbe ändert sich.
Der Inspektor		Sie könnten Ihre Seite nun um weitere Objekte ergänzen, doch vor- ner sollten Sie wissen, wie Sie die Eigenschaften Ihrer Objekte prüfen und nötigenfalls ändern können. Hierbei hilft Ihnen der <i>Inspektor</i> , ein Kontext-Sensitives Fenster, dessen Inhalt von der aktuellen Aus- wahl abhängt.
	I	Den Inspektor benutzen Sie wie folgt:
		I Im Fenster-Menü wählen Sie den Inspektor.
		2 Klicken Sie auf das <i>Seite-Symbol</i> in der oberen linken Ecke. Der <i>In-</i>

spektor ändert seinen Namen in Seiten-Inspektor und sieht wie folgt aus:





Hier erhalten Sie Informationen über Ihre Seite. Zum Beispiel über die voreingestellten Farben für Text und Links. Auch die Hintergrundfarbe der Seite wird angezeigt. Diese Farben können durch anklicken der kleinen Farb-Vorschaufelder neben den Attributen geändert werden: Die *Farbpalette* öffnet sich und Sie können eine neue Farbe wählen. Zur Verdeutlichung der Kontextsensitivität des *Inspektors* kehren Sie zu Ihrer Seite zurück, und klicken Sie auf die horizontale Trennlinie, um sie zu aktivieren. Der *Inspektor* wird zum *Linien-Inspektor* und sieht folgendermaßen aus:

	📖 Linien Inspektor 📰 📰 🗏
Stil	
Breite	464 Pixel 🔻
Höhe	2 Pixel
Ausrichtu	ng 🗀 🖂 —
	6

Geben Sie verschiedene Werte in die *Breite*- und *Höhe*-Felder ein; **Go-Live CyberStudio** aktualisiert das *Layout*-Fenster sofort.

Der Inspektor ist eine der Schlüssel-Funktionen von **GoLive Cyber-Studio**: *Er zeigt immer die Informationen zum aktuell ausgewählten Objekt an.* Anstatt sich durch eine Reihe von Menüs und Untermenüs zu klicken, um die Eigenschaften Ihrer Objekte zu überprüfen oder zu ändern, können Sie die Eigenschaften der Objekte immer sofort im Inspektor sehen.

Grafiken einfügen

Sie können die *Palette* und den *Inspektor* auch nutzen, um Grafiken einzufügen und anzupassen. Sie haben eine Grafik in einem anderen Programm erzeugt und gespeichert, zum Beispiel im gif- oder JPEG-Format. Diese Grafik setzen Sie nun wie folgt ein:



- 1 Suchen Sie in der Palette das Bild-Symbol.
- 2 Ziehen Sie es auf Ihre Seite oder Ihr Layout-Raster.
- 3 Aktivieren Sie das Bild-Symbol auf Ihrer Seite.
- 4 Öffnen Sie den *Inspektor*; sein Name ist jetzt *Bild-Inspektor* und er hat eine Anzahl von Fenster-Reitern.

	 5 Wählen Sie den <i>Basis</i>-Reiter. Im Feld <i>Quelle</i> wird "Leere Referenz" angezeigt, weil Sie noch keine Grafik ausgewählt haben. 6 Klicken Sie <i>Auswahl</i>. Ein Auswahl-Dialogfenster erscheint. 7 Suchen Sie die gewünschte Grafik in diesem Dialogfenster aus, und klicken Sie auf Öffnen. Das <i>Bild</i>-Symbol wird nun durch Ihre Grafik ersetzt. Alternativ hierzu könnten Sie auch Pfad- und Dateinamen der gewünschten Grafik eingeben, aber es ist einfacher, GoLive CyberStudio die Arbeit machen zu lassen.
Eine Grafik anpassen	Im <i>Bild-Inspektor</i> können Sie verschiedene Bild-Attribute ändern. Das Unterfenster <i>Basis</i> enthält Felder zur Eingabe der Höhe, der Breite und der Ausrichtung Ihrer Grafik. Andere Unterfenster enthal- ten Felder zur Eingabe von alternativem Text, zur Angabe der Rand- breite, zum Erzeugen von Links oder um eine klickbare Karte aus einer Grafik zu machen. Experimentieren Sie mit den Einstellungen.
Andere Objekte, die Sie benutzen können	 Bewegen Sie den Cursor über die Objekte in der <i>Palette</i>; am unteren Rand der <i>Palette</i>, wird der Name jedes Objekts angezeigt. Hier finden Sie unter anderem: Symbole für Anker JavaScripts Neue HTML-Tags, die GoLive CyberStudio noch nicht kennt Kommentare Abstandhalter Frames Experimentieren Sie ruhig mit diesen Elementen, obwohl Sie zur optimalen Nutzung das <i>GoLive CyberStudio Benutzerhandbuch</i> zu Rate ziehen sollten.
Sichern der Arbeit	Wie die meisten Programme, sichert auch GoLive CyberStudio Ihre Arbeit nicht automatisch. Erziehen Sie sich selbst dazu, Ihre Arbeit intervallweise zu sichern. Wenn Sie Ihre Seiten sichern, geben Sie ihnen Namen, die auf allen Plattformen gelesen werden können, entweder zum weiteren Si- chern oder zum Ansehen der Seiten. Ein Beispiel:

- DOS-basierte Rechner können nur Dateinamen von bis zu acht Zeichen plus drei Zeichen Dateinamen-Erweiterung verwalten (wie mypage.htm).
- UNIX-Rechner akzeptieren keine Leerzeichen im Dateinamen.

Das Projekt-Fenster: Ressourcen sammeln und aufbewahren

Bisher haben wir nur mit einer Seite gearbeitet, die Text-, Grafik- und Multimedia-Elemente enthielt. Wenn Sie nun mehr Seiten und Objekte hinzufügen, können Sie leicht den Überblick über Ihre Ressourcen verlieren. Das *Projekt-Fenster* von **GoLive CyberStudio** hilft Ihnen, den Überblick zu behalten.

Hierzu müssen Sie Ihre Seite zuerst in einem neuen Ordner sichern:

- 1 Wählen Sie Sichern im Ablage-Menü.
- 2 Im nun erscheinenden Sichern-Dialog legen Sie einen neuen Ordner an und benennen Sie ihn (z. B. "QuickStart").
- 3 Sichern Sie die Seite, an der Sie gearbeitet haben, zum Beispiel unter dem Namen "Willkommen.html"
- 4 Schließen Sie die Seite.

Jetzt legen Sie ein neues Projekt-Fenster an und bewahren dort alle Ressourcen auf – auch Seiten, Multimedia-Objekte und Grafiken.

Ein Projekt erstellen

- 1 Wählen Sie Neues Projekt im Ablage-Menü.
- 2 Geben sie dem Projekt einen Namen, z. B. "QuickStart.Projekt".
- 3 Sichern sie es in dem Ordner, in dem Sie "Willkommen.html" gesichert haben.

Das Projekt-Fenster erscheint auf Ihrem Bildschirm:

QuickStart.pr	oject 📃		
``DÌ`₿Ì`@`) @`) ∆`) �`) A`]			
Name	Status	URL	
			Û
			7
0 Objects 🗘		[\$ `

Das *Projekt-Fenster* ist zunächst noch leer, obwohl Sie Ihre erste Seite schon gesichert haben. Teilen Sie **GoLive CyberStudio** nun wie folgt mit, daß Sie die Seite in dieser Site verwenden wollen:

- 1 Wechseln Sie in den Finder.
- 2 Öffnen Sie den *QuickStart*-Ordner.
- 3 Klicken Sie das *Willkommen.html*-Symbol, und ziehen Sie es ins *Projekt-Fenster*.
- 4 Wechseln Sie wieder zu GoLive CyberStudio.
- 5 Klicken Sie den Seiten-Reiter.

Willkommen.html ist nun Teil des Projekts.

Das *Projekt-Fenster* ist ein Schlüssel-Element in **GoLive CyberStudio**: Es fungiert als Container, in dem Sie alles aufbewahren können, was Sie in Ihrer Web-Site brauchen (z. B. Seiten, Grafiken und Filme). Um Datei-Dopplungen zu vermeiden, können Sie auch Alias-Dateien der Objekte anstelle der Originaldateien benutzen.

GoLive CyberStudio findet eine referenzierte Datei überall auf Ihrer Festplatte. Es gibt gute Gründe dafür, Referenzen im *Projekt-Fenster* aufzubewahren:

- Sie können die **GoLive CyberStudio**-Technologie *Point & Shoot* nutzen, um mit anderen Objekten zu verlinken.
- Sie verhindern, daß ihnen Ihre Ressourcen "verlorengehen".

Dem Projekt-Fenster Seiten hinzufügen



Dem Projekt-Fenster andere Medien zuordnen

Legen Sie in den **GoLive CyberStudio**-Voreinstellungen fest, daß neue Seiten dem *Projekt-Fenster* automatisch hinzugefügt werden:

- 1 Wählen Sie Voreinstellungen im Bearbeiten-Menü.
- 2 Wählen Sie links das *Projekt*-Symbol aus.

3 Aktivieren Sie das Feld *Neue Dokumente automatisch hinzufügen.* Wenn Sie nun in einem Projekt arbeiten, werden alle Seiten, die Sie sichern, automatisch hinzugefügt.

Wie bereits erwähnt bewahren Sie im *Projekt*-Fenster alle Ressourcen-Referenzen (oder Alias-Dateien oder Lesezeichen) auf, die in Ihrer Web-Site benötigt werden. Diese Referenzen ordnen Sie dem Projekt-Fenster folgendermaßen zu:

- 1 Kopieren Sie eine Grafik-Datei in den *QuickStart-*Ordner.
- 2 Im geöffneten Projekt-Fenster klicken Sie den Medien-Reiter.
- 3 Ziehen Sie die Grafik-Datei aus dem Finder auf Ihre Seite. Die Grafik-Datei wird sofort im *Projekt-Fenster* aufgelistet.
- 4 Klicken Sie den Seiten-Reiter.
- 5 Öffnen Sie Willkommen.html mit Doppelklick auf das Symbol.
- 6 Setzen Sie den Cursor irgendwo aufs Layout-Raster.
- 7 Klicken Sie den Medien-Reiter im Projekt-Fenster.
- 8 Ziehen Sie das Symbol ihrer Grafik in Ihre Seite. Die Grafik erscheint auf der Seite.

Sie hätten die Grafik natürlich auch auf die Seite stellen können, indem Sie, wie in einer früheren Übung, den Grafik-Platzhalter aus der Palette nehmen und mit der entsprechenden Ressource verbinden. In **GoLive CyberStudio** gibt es viele Wege zum gleichen Ziel, aber in vielen Fällen bietet das *Projekt-Fenster* den bequemsten. Sie können diese Technik auch auf andere Objekte anwenden.

Jede Web-Site braucht eine Startseite oder Homepage. Von hier aus wird auf weitere Seiten gelinkt. Teilen Sie **GoLive CyberStudio** mit, welche Seite als Homepage genutzt werden soll:

- 1 Öffnen Sie das Projekt-Fenster, und wählen Sie Willkommen.html.
- 2 Öffnen Sie den *Inspektor*, der nun *Referenz-Inspektor* heißt. Im *Name*-Feld wird der Name Willkommen.html angezeigt.
- 3 Wählen Sie den Seite-Reiter.

Die Home Page bestimmen

4	Aktivieren Sie das Homepage-Feld (in der unteren Hälfte des Re-
	ferenz-Inspektors).

- 5 Im *Projekt-Fenster* erscheint Willkommen.html nun fettgedruckt, um zu verdeutlichen, daß es sich hierbei um die Homepage handelt.
- 6 Wählen Sie Site zeigen im Projekt-Menü. Willkommen.html erscheint.

Die Site-Ansicht gibt Ihnen einen Überblick über Ihre Site, Möglichkeiten, Seiten hinzuzufügen und Möglichkeiten zur Site-Strukturierung. Im augenblick erscheint hier nur Willkommen.html, aber Sie werden weitere Seiten hinzufügen.

Sie wechseln nun die Arbeitsweise und arbeiten von oben nach unten. Das heißt, Sie entscheiden jetzt über die Themen auf den Seiten und fügen erst später die Inhalte ein. Obwohl Sie nun für jede Seite einen Platzhalter einfügen, können Sie Ihre Entscheidung darüber, welches Thema welchen Platz einnehmen soll, jederzeit ändern.

> Angenommen, Sie möchten dem Besucher Ihrer Site Ihren Lebenslauf zeigen, Ihre Karriereziele und Ihre sonstigen Interessen. Unter Ihrem Lebenslauf möchten Sie zusätzliche Seiten für Ihren beruflichen Werdegang und einige Beispiele für Ihre Arbeit präsentieren. Die Platzhalter für diese Seiten fügen sie wie folgt ein:

Im Site-Ansicht-Fenster:

- 1 Wählen Sie die Homepage (Willkommen.html).
- 2 Bei gehaltener Maustaste drücken Sie die Wahltaste und halten sie gedrückt.
- 3 Ziehen sie *Willkommen.html* ein paar Zentimeter nach unten.
- 4 Lassen Sie die Maustaste los.

GoLive CyberStudio hat nun ein neues Seite-Symbol mit dem Namen "Neu1.1" erzeugt. Diese Seite ist ein "Kind" von Willkommen.html. Wiederholen Sie diesen Vorgang noch zwei Mal, bis Sie außer Willkommen.html drei weitere Seiten ("Kinder" von Willkommen.html) haben.

Der Aufbau von Web-Sites mit der Site Ansicht



Ihr Bildschirm sollte jetzt etwa so aussehen:

Sie erhalten einen Überblick über Ihre Web-Site, auf dem Sie sehen können, in welcher Verbindung die Seiten zueinander stehen.

Sie möchten Ihrem Lebenslauf zwei Seiten unterordnen. Das erreichen Sie folgendermaßen:

Im Site-Ansicht-Fenster:

- 1 Wählen Sie die Seite für Ihren Lebenslauf aus (Neu1.1).
- 2 Halten Sie die Maus- und die Wahltaste gedrückt.
- 3 Ziehen Sie Neu1.1. einige Zentimeter nach unten.
- 4 Lassen Sie die Maustaste los.
- 5 Wiederholen Sie diese vier Schritte, um einen weiteren Seiten-Platzhalter zu erzeugen.



Ihr Bildschirm sieht jetzt etwa so aus:

Sie könnten nun beliebig damit fortfahren, Platzhalter für "generische" Seiten zu erzeugen. Das gibt Ihnen die Möglichkeit, Ihre Site von oben nach unten zu planen.

Wechseln Sie jetzt erneut die Arbeitsweise. Fügen Sie Inhalt in die neuen Seiten ein und sichern Sie sie:

- Im Site-Ansicht-Fenster, doppelklicken Sie Neu1.1. Die Seite wird geöffnet.
- 2 Fügen Sie nun, wie bei Willkommen.html, Inhalt ein, den Text Ihres Lebenslaufs oder Ihre Kontaktadresse, zum Beispiel und eine Überschrift, die Ihrem Publikum verrät, was es erwartet. Halten sie den Text im Augenblick noch kurz.
- **3** Wenn Sie genug Inhalt eingefügt haben, benennen Sie die Seite im *Bild-Inspektor* in Lebenslauf.html um.
- 4 Fügen Sie nun Inhalt über Ihre Karriereziele in Neu1.2 ein.
- 5 Wenn Sie genug Inhalt eingefügt haben, benennen Sie die Seite in Ziele.html um.
- **6** Zum Schluß nehmen Sie die Seiten aus dem *Generische Seiten*-Ordner im *Projekt-Fenster*.

Seiten verlinken

Sie haben nun einige Seiten mit verschiedenen Inhalten, aber bis jetzt kann der Besucher noch nicht von einer Seite zur anderen gelangen. Als nächstes müssen Sie also ein paar Links einfügen.

GoLive CyberStudio hält eine ganze Reihe von Möglichkeiten zur Verlinkung der Seiten bereit. Wir werden hier mit zwei der üblichsten arbeiten. zuerst müssen Sie den Text schreiben, der den Besucher zu einer anderen Seite bringen soll:

- 1 Doppelklicken Sie das *Willkommen.html*-Symbol im *Projekt-Fenster*. die Seite öffnet sich.
- 2 In der *Palette* klicken Sie das *Layout-Raster-Symbol* und ziehen es auf die Seite.
- **3** Klicken Sie in der *Palette* jetzt das *Textfeld*-Symbol und ziehen Sie es auf die Seite.
- **4** Schreiben Sie "Lebenslauf" und "Ziele" auf zwei Zeilen ins Textfeld.

Mit dem Projekt-Fenster verlinken

Die erste Methode, einen Link zu erzeugen:

- 1 Öffnen Sie Willkommen.html im Projekt-Fenster.
- 2 Markieren Sie den Text "Lebenslauf".
- 3 Wählen Sie das Lebenslauf.html-Symbol im Projekt-Fenster.
- 4 Halten Sie die Maustaste gedrückt und ziehen Sie das *Lebenslaauf.html*-Symbol aus dem *Projekt-Fenster*, bis auf den Text "Lebenslauf" auf Ihrer Seite.
- 5 Lassen sie die Maustaste los. "Lebenslauf" ist verlinkt.

Die zweite Methode, einen Link zu erzeugen:

- 1 Öffnen Sie Willkommen.html im Projekt-Fenster.
- 2 Markieren Sie den Text "Ziele".
- 3 Öffnen Sie Ziele.html im *Projekt-Fenster*. Jetzt haben Sie zwei geöffnete Fenster.
- 4 Ziele.html muß das aktive (vordere) Fenster sein.
- 5 Klicken Sie auf das Seite-Symbol (links oben) von Ziele.html.
- 6 Bei gehaltener Maustaste ziehen Sie das *Seite-*Symbol von Ziele.html bis zum Text "Ziele" auf Willkommen.html.
- 7 Lassen sie die Maustaste los. "Ziele" ist verlinkt.



≡Ì

Verlinken von Grafiken	Zusätzlich zu den Text-Links können Sie auch Grafiken verlinken. Das erreichen Sie folgendermaßen:	
	1 Öffnen Sie Willkommen.html.	
	2 Wählen Sie die Grafik aus, die Sie eingefügt haben. Der <i>Inspektor</i> wird zum <i>Bild-Inspektor</i> .	
	3 Im Bild-Inspektor, klicken Sie den Link-Reiter.	
	4 Wählen Sie das Symbol Neuer Link.	
	5 Im URL-Feld wird "Leere Referenz" angezeigt, weil Sie noch keinen Dateinamen ausgewählt haben.	
	6 Klicken Sie Auswahl. Ein Dateiauswahl-Fenster öffnet sich.	
	7 Suchen Sie die gewünschte Datei und klicken Sie Öffnen. GoLive CyberStudio schreibt den Dateinamen in das URL-Feld.	
	Wenn die Besucher Ihrer Web-Site auf die Grafik klicken, gelangen sie zur zweiten Seite.	
Vorschau Ihrer Arbeit	Sie werden die Links, die Sie eingefügt haben jetzt ausprobieren wol- len. Das kann entweder im <i>Vorschau</i> -Modus von GoLive CyberStu- dio geschehen oder in Ihrem Browser.	
	Wie Sie den Vorschau-Modus von GoLive CyberStudio benutzen:	
	1 Öffnen Sie die Seite, die Sie sich ansehen möchten – in diesem Fall, Willkommen.html.	
	2 Suchen Sie den Lebenslauf-Link, so wie in Ihrem Browser. Der Cursor wird zu einer Hand, wenn Sie ihn über den Link bewegen.	
	3 Klicken sie den Link und Lebenslauf.html wird in einem neuen Fenster geöffnet.	
	Wie Sie einen Browser zur Vorschau zu benutzen:	
	1 Wählen Sie Voreinstellungen im Bearbeiten-Menü.	
	2 Wählen Sie links das Browser-Symbol aus.	
	3 In den Browser-Einstellungen, können Sie entweder auf Hinzufü- gen klicken und den Browser manuell hinzufügen oder auf Alle Finden, woraufhin GoLive CyberStudio Ihren Rechner automa- tisch nach Browsern durchsucht und alle auf Ihrer Festplatte in- stallierten Browser anzeigt.	
	4 Wenn Sie mehr als einen Browser haben, klicken Sie links von dem Browser, den Sie als Srandard-Browser definieren wollen. Klicken Sie OK. Diese Schritte müssen Sie erst wiederholen, wenn Sie einen neuen Standard-Browser zuweisen wollen.	

- 5 Schließen Sie den *Voreinstellungen-*Dialog und kehren Sie zu Ihrer Seite zurück.
- 6 Klicken Sie das Symbol Im Browser Zeigen, ganz rechts in der Werkzeugleiste (Das aussehen dieses Symbols ist vom ausgewählten Browser abhängig). Ihr Browser wird geöffnet und stellt die Seite dar.
- 7 Suchen Sie den Lebenslauf-Link.
- 8 Klicken Sie den Link und Lebenslauf.html wird im selben Fenster geöffnet.

Weil verschiedene Browser und Rechner auch auf verschiedene Weisen mit Dateien umgehen, kann eine Seite, die auf dem einen System gut dargestellt wird, auf einem anderen System fürchterlich aussehen. Deshalb ist es immer ratsam, eine Seite mit so vielen verschiedenen Browsern und Plattformen zu prüfen wie möglich.

Zusammenfassung

In dieser QuickStart-Anleitung, haben Sie folgende Aufgaben gelöst:

- Seiten erstellt
- Inhalte eingefügt, wie Text und Grafik
- Neue Seiten hinzugefügt und eine Web-Site strukturiert
- Verlinkt
- Eine Vorschau auf Ihre Arbeit gesehen

Wenn Sie mit dem Inhalt dieser QuickStart-Anleitung vertraut sind, werden Sie lernen wollen, wie der Upload der Web-Site auf einen Server durchgeführt wird, wie man mit Frames arbeitet, wie man QuickTime-Filme und Java-Applets integriert, wie JavaScripts geschrieben werden, und mehr. Die weiteren Kapitel des Handbuchs werden Sie mit allen Funktionen von **GoLive CyberStudio** vertraut machen.

Es gibt natürlich noch viel mehr über Webdesign zu erfahren, und für den Fall, daß Sie eines der vielen Bücher lesen möchten, die zu diesem Thema erschienen sind, sei an dieser Stelle eines besonders empfohlen: David Siegal *Creating Killer Web Sites: The Art of Third Generation Site Design* (Hayden Books, 1996). 32 KAPITEL 2

Zusammenfassung