

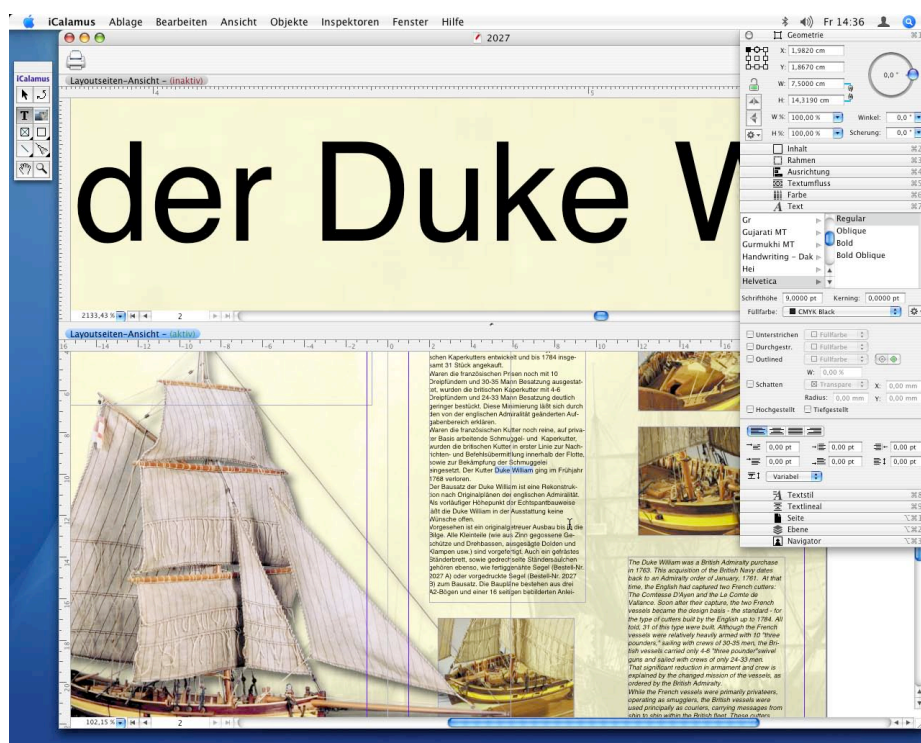
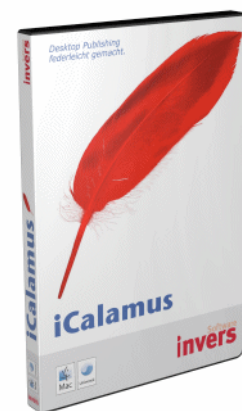


iCalamus

Der Publisher für Mac OS X.

Mit iCalamus erstellen Sie Dokumente aller Art spielend leicht. Dank der intuitiven Benutzeroberfläche ist das Setzen selbst komplexester Dokumente sehr bequem. Sie kommen sehr rasch zum Ziel und können Ihre Dokumente auf jedem am Mac angeschlossenen Drucker oder z.B. als PDF ausgeben. Oder nutzen Sie die Möglichkeit, Fotobücher zu setzen und bequem online zu bestellen.

Software
invers

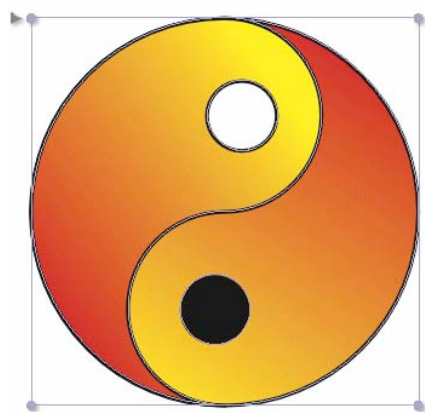
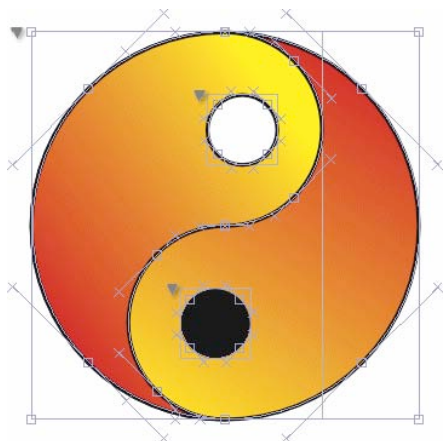


Die wichtigsten iCalamus-Funktionen auf einen Blick:

- Bequemste Rahmenbearbeitung
- Virtuelle Kopien
- Einfachste Vektortext-Bearbeitung
- Internetseiten im Dokument aktualisieren
- Live-Maskierung
- Transparenzen
- Umfluss-Pfade mit dem Tracer erzeugen
- Rahmen, Objekte, Vektorpunkte gleichzeitig bearbeiten
- Schatten transformieren
- Textschatten spiegeln
- Geniale Inspektoren
- Mischmodi für Rahmen
- ICC-Profil-Unterstützung
- Linkback-Unterstützung
- Photographerbook-Unterstützung

Bequemste Rahmenbearbeitung

Nie war das Öffnen und Schließen von Rahmen so einfach wie in iCalamus. Jedes Objekt hat oben links ein kleines Dreieck. Mit einem Klick wird das Objekt geöffnet und der Inhalt kann bearbeitet werden. Noch ein Klick, und es ist wieder zu. So sparen wir uns das Objekt-Auswahl-Werkzeug und Sie sparen viel Zeit.



Das bedeutet intuitiven Zugang zu Rahmeninhalten, ohne erst umständlich Werkzeuge wechseln zu müssen.

Virtuelle Kopien

»Ich will 12 Nutzen dieser Visitenkarte auf einem Druckbogen haben. Aber was ist, wenn sich was ändert?«

Nichts leichter als das. iCalamus bietet virtuelle Kopien. Wenn Sie einen Rahmen virtuell kopieren, verhält er sich anschließend quasi genau wie der Rahmen, von dem er kopiert wurde. Aber glauben Sie bloß nicht an eine Eltern-Kinder-Beziehung. Bei virtuellen Kopien gibt's sowas nicht. Ändern Sie einen virtuell kopierten Rahmen, ändern sich alle anderen gleichen Rahmen mit. Auf der Stelle. Ohne großes Gefummel.

Das bedeutet rasches Produzieren und Pflegen von Dokumenten.

Einfachste Vektortext-Bearbeitung

»Text ist Text. Basta!«

Das muss nicht so sein. In iCalamus können Sie Text jederzeit in Vektorgrafiken umwandeln und anschließend weiter bearbeiten. Schon wenige Mausclicks machen aus einem mal eben rasch dahingeschriebenen Wort ein Logo oder eine Grafik.



Das bedeutet gestalterische Freiheiten bis runter zum einzelnen Vektorpunkt.

Internetseiten im Dokument

»Moment mal, Moment mal. Ich kann ernsthaft Webseiten in meinem Dokument haben?«

Ja. Einfach so. Kann jeder. Aber nur mit iCalamus geht das so einfach. Dialog aufrufen, URL eingeben, Seite importieren. Und das Schönste ist, dass man die Internetseite im Dokument jederzeit mit einem Knopfdruck aktualisieren kann. Nicht auszudenken, was man damit alles anstellen kann.



Das bedeutet neue Möglichkeiten für Dokumentation und Gestaltung.

Transparenzen

»Wofür kann ich Transparenzen einstellen?«

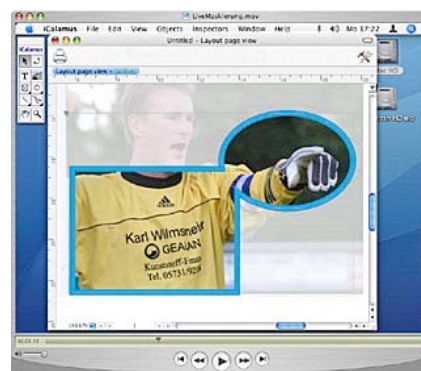
Für alles. – Bilder, PDF-Inhalte, Text, Linien, Rahmen, Farben, Verläufe – einfach alles. Stufenlos von gar nicht bis total deckend. Noch Fragen?



Live-Maskierung

»Ich habe gehört, iCalamus kann live maskieren. Was ist das denn?«

Maskieren bedeutet, zum Beispiel von einem Bild nur Ausschnitte zu benutzen, aber das Bild dabei nicht zu zerstören. Rechteckig kann natürlich jeder. Spannend sind Masken dann, wenn sie in der Form frei gewählt werden können. In iCalamus kann jedes Vektorobjekt als Maske benutzt werden. Und noch spannender wird's, wenn Sie mehrere Masken gleichzeitig verwenden. iCalamus bietet fantastische Masken-Effekte, die Sie jederzeit ändern können – ohne großen Aufwand. Die Änderungen sehen Sie sofort im Dokument, in Echtzeit, live!

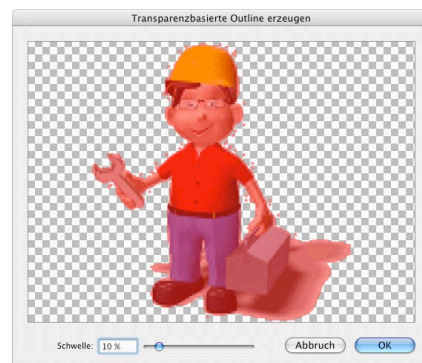


Das bedeutet Zeitersparnis beim Maskieren und viel Raum für Ihre Kreativität.

Umfluss-Pfade mit dem Tracer erzeugen

»Maskieren habe ich begriffen, aber wie komme ich zu wirklich guten Masken?«

In iCalamus können Sie von Bildern, die Transparenzinformationen (den sog. Alphakanal) mitbringen, ruckzuck sehr gute Vektormasken erzeugen. Der Inhalt-Inspektor bietet dazu die Funktion »Transparenzbasierte Outline erzeugen«.



Und das geht nicht nur mit Bildern, sondern auch mit PDFs!

Das bedeutet bequemes Arbeiten in einem einzigen Programm – iCalamus.

Rahmen, Objekte, Vektorpunkte gleichzeitig bearbeiten
iCalamus ist konsequent einfach. Einfach für Sie. Warum soll man in einem geöffneten Rahmen nicht gleichzeitig darin enthaltene Objekte oder einzelne Vektorpunkte oder weitere Rahmen bearbeiten dürfen? In iCalamus dürfen Sie. Ohne Einschränkungen. Sie müssen aber nicht.



Das bedeutet komfortabelstes Bearbeiten aller Dokument-Elemente.

Schatten transformieren

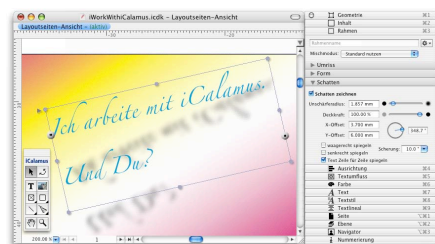
Wer sagt eigentlich, dass ein Schatten immer grau sein muss? Und müssen Schatten immer in dieselbe Richtung fallen? iCalamus bietet Ihnen größtmögliche Freiheiten, Schatten so einzustellen, wie Sie es wollen.



Das bedeutet größtmögliche Freiheit auch auf der Schattenseite.

Textschatten spiegeln

Wer sagt eigentlich, dass ein Textschatten immer nur von da nach da fallen darf, und auch noch für alle Zeilen gleich? Und wer sagt eigentlich, dass ein Schatten immer grau sein muss? iCalamus bietet Ihnen größtmögliche Freiheit, Textschatten so einzustellen, wie Sie es wollen.



Das bedeutet größtmögliche Freiheit auch auf der Schattenseite des Textlebens.

Geniale Inspektoren

»Ist die Programm-Oberfläche bei so vielen Funktionen nicht rasch unübersichtlich?«

Wir denken: nein. – Die genial praktischen Inspektor-Fenster verwalten sich selbst, wenn Sie es nicht tun. Falls kein Platz mehr ist, um alle Inspektoren zu öffnen, schließen sich unbenötigte Inspektoren einfach wieder. Und alle Inspektoren denken mit. Was nicht benötigt wird, wird nicht gezeigt oder grau dargestellt.

Das bedeutet: Sie können sich auf Ihre Arbeit konzentrieren.

Mischmodi für Rahmen

iCalamus unterstützt alle in der PDF-Spezifikation unterstützten Mischmodi. Das bedeutet, dass Sie per Mausklick sagen können, wie zwei Rahmen im Dokument miteinander gemischt werden sollen. Die Datenstruktur bleibt dabei komplett erhalten. Sie können nichts kaputt machen. Sie können z.B. damit auf die Schnelle einen Dokumentbereich negativ ausgeben, Farbverfälschungen und Filtereffekte erzeugen oder Bereiche temporär ausblenden, ohne Rahmen löschen oder verschieben zu müssen.



Das bedeutet für Sie schnellste Resultate ohne Vorkenntnisse in der Bildverarbeitung.

LinkBack-Unterstützung

»Was ist LinkBack?«

Ein Link ist ein Verweis auf eine andere Stelle. Ein Backlink ist ein Verweis zurück auf die Quelle eines Objekts. Die LinkBack-Technologie stellt alle notwendigen Schritte zur Verfügung, damit ein Programm wie z.B. iCalamus, der Publisher für Mac OS X, erkennen kann, wenn Sie Objekte aus einem LinkBack-fähigen Programm wie z.B. Barcode in einem Dokument platziert haben. Wenn Sie ein solches Barcode-Objekt selektieren, »weiß« iCalamus also, dass das Objekt aus Barcode kommt und kann Barcode für Sie aufrufen, das Objekt an Barcode zum Bearbeiten übergeben und nach dem Speichern der Änderungen das Barcode-Objekt im Dokument gleich wieder automatisch aktualisieren.

ICC-Profil-Unterstützung

»Was passiert mit Bildern, die ich in Photoshop schon mit einem ICC-Profil versehen habe?«

Wenn Sie Bilder in iCalamus-Dokumente importieren, bleiben ICC-Profile erhalten, die diesen Bildern in einem externen Programm zugewiesen wurden. Diese ICC-Profile werden nicht nur bei der Druckausgabe, sondern auch in der PDF-Ausgabe berücksichtigt. iCalamus fasst diese Informationen überhaupt nicht an.

Das bedeutet Produktionssicherheit für Sie!

Photographerbook-Unterstützung

»Fotobücher direkt mit iCalamus produzieren«

photographerbook
Release your creativity



Erstellen Sie direkt in iCalamus Fotobücher oder Fotokalender in verschiedensten Ausführungen und bestellen Sie direkt aus iCalamus professionell in Deutschland gedruckte Exemplare. Unser Partner FRIEDMANN* PRINT DATA SOLUTIONS, für den wir das Photographerbook-Modul entwickelt haben, liefert Ihre in hochwertigster Digitaldruckqualität produzierten Fotobücher direkt zu Ihnen nach Hause – natürlich schon ab 1 Stück!

Photographerbook ist ein Service exklusiv nur für Apple-User mit Mac OS X. Anders als in anderen Programmen sind Ihrer Kreativität bei iCalamus keine Grenzen gesetzt, egal ob Sie Amateur oder Profi sind. Nutzen Sie die Möglichkeit, Ihr Buch partiell mit Effekt-Lack zu veredeln. Es sieht einfach fantastisch hochwertig aus.

„Aber ich nutze doch schon iPhoto für meine Fotobücher.“

Ja und? Sie können mit iPhoto erstellte Bücher und Kalender einfach in iCalamus importieren und ebenso gut bei Photographerbook bestellen – oder sogar noch besser. Wir sind überzeugt, dass die Druckqualität und die Preise bei Photographerbook besser sind. Testen Sie es selbst.

Die Preise für ein Photographerbook (ab 8 Seiten) beginnen bei 5,90 EUR.

Inhalte:

- Lädt alle von Mac OS X unterstützten Bild-Formate.
- Lädt alle von Mac OS X unterstützten Text-Formate.
- Importiert Bilddaten vom Scanner.
- Importiert Bilddaten von Digital-Kamera.
- Nutzt alle unter Mac OS X verwendbaren Schriften.
- URL-basiertes Laden von Inhalten (URL oder Dateipfad).
- Snapshot von Internetseiten in Rahmen (als Bild).
- Typenlose Rahmen = der Inhalt bestimmt den Rahmentyp.
- Identität von Rahmen und Vektor-Objekt (Rahmenform ist editierbares Vektorobjekt).
- Die Rahmenform kann zum Clipping verwendet werden.
- Sämtliche Inhalte (Text, Bild, Grafik) können stufenlos transparent wiedergegeben werden.

Ausgabe:

- Ausgabe auf Drucker
- Ausgabe in PDF-Datei
- Austausch über das System-Klembrett
- Drag-'n'-Drop-Unterstützung
- Druckmarken im Beschnittbereich: Passkreuze, Schnittmarken, Kontrollkeile, Infozeile

Unterstützung:

- modulares System
- unbegrenztes Undo/Redo
- Zoom bis zu 10.000 %
- Unicode
- Rechtschreibhilfe von Mac OS X
- Dokumentraster, einstellbar
- Seitenhilfslinien und -Spalten einstellbar
- Multiple Ansichten (in einem oder mehreren Fenstern, alle mit Realtime-Update!)
- Eigene Arbeitsoberfläche (Inspektoren, Sichtbarkeit, Position, Größe können eingestellt, gesichert und geladen werden)
- Für Spotlight können dokumentspezifische Informationen gesichert werden.

Werkzeuge:

- Auswahl-Werkzeug (Auswahl von Rahmen, Objekten oder »Anfassern«, Verschieben, Hilfslinien aus Linealen ziehen usw.)
- Dreh-Werkzeug
- Text-Werkzeug (Textrahmen erzeugen und konvertieren, Texteditor)
- Bild-Werkzeug (einfaches Aufziehen und sofortiges Importieren von Bildern)
- Container-Werkzeug (zum Aufziehen von typenlosen Rahmen)
- Form-Werkzeug
- Linien-Werkzeug
- Vektor-Werkzeug (Vektorpfade erzeugen und bearbeiten)
- Verschiebe-Werkzeug
- Lupe

Seiten:

- Doppel- und Einzelseiten-Modus wählbar.
- Hinzufügen von Seiten (bei Layout-Seiten Übernahme von Layout anderer Seiten möglich).
- Löschen von Seiten.
- Verschieben von Layout-Seiten.
- Stammseiten können Layoutseiten zugeordnet werden.
- Stammseiten kann eine Verwaltungsfarbe zugewiesen werden.

Ebenen:

- Beliebig viele Ebenen für Layout- und Stammseiten.
- Ebenen können hinzugefügt, verschoben und gelöscht werden.
- Ebenen können sichtbar/unsichtbar geschaltet werden.
- Ebenen können geschützt werden.
- Ebenen kann eine Verwaltungsfarbe zugewiesen werden. Hilfslinien von Elementen der Ebene erscheinen dann in der Ebenenfarbe.

Rahmen:

- Diverse Rahmenformen vorgegeben (erweiterbar durch Module).
- Verschiedene Linientypen
- Verschiedene Linienenden (separat skalierbar)
- Ecken können auf Miter/Round/Bevel geschaltet werden.
- Drehrichtung der Pfade einstellbar
- An-/abschaltbare Sichtbarkeit der Outline
- Einstellbare Dicke der Outline
- An-/abschaltbares Clipping der Inhalte durch die Rahmenform
- Viele Rahmenformen parametrisierbar (z.B. Sterne mit beliebigen Spitzen)
- Rahmenform und Inhalt können mit Verlaufsfarben gezeichnet werden.
- Verlaufswinkel einstellbar (für Form und Inhalt)
- Zuschaltbarer Schatten mit einstellbarer Transparenz, Blur-Radius und Offset.
- Rahmen können benannt werden.

Rahmen-Handling:

- Gruppieren von Rahmen und Auflösen von Rahmen-Gruppen.
- Gruppierter Rahmen sind Sub-Elemente einer Rahmen-Gruppe, so wie ein Bild ein Sub-Element eines Rahmen ist.
- Alle Sub-Elemente von Rahmen sind durch das »Öffnen« von Rahmen zugänglich (Transparente Editierung).
- Gleichzeitige Selektion von Rahmen und Vektorpunkten (inkl. gemeinsamer Operationen, z.B. Verschiebung).
- Selektierte Hilfslinien können mit anderen selektierten Rahmen und Anfassern zusammen verschoben werden.
- Snapping auf beliebige Hilfslinien (Hilfsraster, Seitenhilfslinien, »normale« Hilfslinien).
- Rahmen können innerhalb einer Ebene in der Hierarchie verschoben werden (nach vorne/hinten usw.).

Farben:

- Unterstützte Farbräume: RGB/CYMK
- Farbverläufe jeweils mit beliebig vielen Farben
- Farben können sortiert werden.
- Farben können gelöscht werden.

Textstile:

- Textstile können benannt und farblich unterschieden werden.
- Einstellbar sind: Font, Fontgröße, Kerning, Füllfarbe.
- Zuschaltbar sind: Unterstreichung, Durchstreichung, Outline, Schatten (alle mit einstellbaren Farben), Super- und SubScript.

Textlineale:

- Textlineale können benannt und farblich unterschieden werden.
- Einstellbar sind: Waagerechte Ausrichtung, Einzug für erste Zeile, Zeilenabstand, linker und rechter Einzug, Raum vor und nach Absätzen, feste oder variable Zeilenhöhe.
- Tabulatoren: links, rechts, zentriert, Dezimalpunkt
- Jedem Textlinal kann ein Textstil zugewiesen werden (Absatzstile).

Inspektoren:

- Geometrie-Inspektor mit X/Y/W/H, Rotation, Spiegelung, Skalierung, Scherung und zuschaltbarem Schutz der Geometrie
- Kontextsensitiver Inspektor für Rahmeninhalte
- Rahmen-Inspektor: steuert Outline, Form und Schatten von Rahmen
- Ausrichtung-Inspektor (Anordnungsmöglichkeiten: Verteilen und Anpassen)
- Textumfluss-Inspektor
- Farbe-Inspektor für Outline, Inhaltsfarbe, Schatten und Textfarbe
- Text-Inspektor für kreative Arbeit ohne Stile
- Textstil-Inspektor
- Textlineal-Inspektor
- Seite-Inspektor
- Ebene-Inspektor
- Navigator-Inspektor (Mini-Anzeige der aktuellen Ansicht)
- Nummerierung-Inspektor (frei einstellbare Seitennummernformate)

iCalamus ist schon in folgenden Sprachen verfügbar:

- Deutsch
- Englisch
- Französisch
- Italienisch
- Niederländisch
- Dänisch
- Tschechisch
- Lettisch

System-Anforderungen

iCalamus stellt folgende Anforderungen an Ihr Computersystem:

Betriebssystem

- Mac OS X Tiger (v10.4.5 oder höher), oder
- Mac OS X Leopard (v10.5.0 oder höher)

Bildschirmauflösung

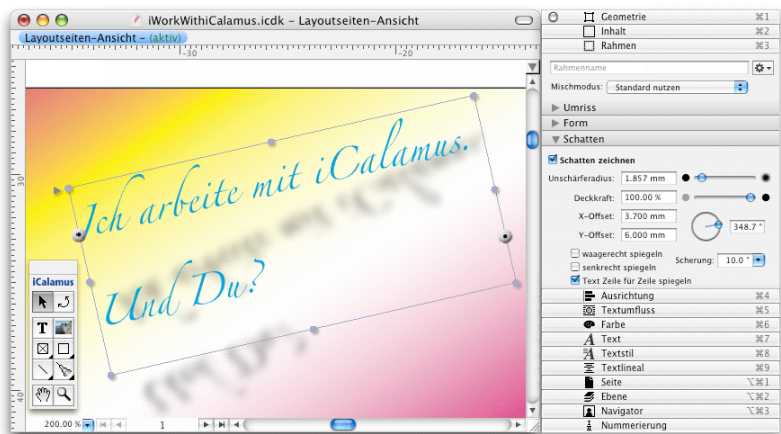
mind. 1024 x 768, TrueColor

Festplattenplatz

mind. 200 MB

RAM

mind. 512 MB



Software
invers

invers Software & DSD.net, Ulf Dunkel,
Bergkamm 2, D-49624 Lönigen
www.icalamus.net

iCalamus, das iCalamus-Logo, invers Software, das invers-Software-Logo, Barcodey, das Barcodey-Logo sind Marken von invers Software, Ulf Dunkel. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. invers Software übernimmt keine Haftung für eventuelle Druckfehler.