



Neue Funktionen von FileMaker Pro 9 und FileMaker Pro 9 Advanced auf einen Blick:

- **Neu!** FileMaker Direktstart zeigt die von Ihnen favorisierten Datenbanken zum schnellen und einfachen Öffnen an.
- **Neu!** Bedingte Formatierung stellt Felder und Objekte basierend auf von Ihnen definierten Bedingungen in einem anderen Format dar.
- **Neu!** Send Link leitet FileMaker Pro-Datenbanken per anklickbaren E-Mail-Link an andere zur gemeinsamen Nutzung weiter.
- **Neu!** An PDF anhängen integriert mehrere Berichte in einer einzigen Datei zur einfacheren Weitergabe.
- **Neu!** Verbinden mit Externen SQL-Datenquellen integriert Live-Daten aus Microsoft SQL Server, Oracle und MySQL in Ihre Datenbanklösungen.*
- **Neu!** Scripting-Werkzeuge unterstützen Sie beim Verwalten von Scriptordnern und beim Kopieren und Einfügen von Scripts.
- **Erweitert!** FileMaker Web Viewer und die Optionen für die Registerkartensteuerung unterstützen Sie bei der noch schnelleren und einfacheren Erstellung intuitiver Layouts.
- **Neu!** Auto-Resize steuert die Anpassung der Größe und Position von Objekten, wenn sich die Größe des Programmfensters ändern.
- **Neu!** Software Update-Benachrichtigung informiert Sie automatisch über die Verfügbarkeit neuer Updates.
- **Neu!** Viele weitere leistungsstarke Funktionen wie mehrfaches Rückgängigmachen und Wiederholen von Aktionen, Rechtschreibprüfung auf Feldebene, erweiterte Symbolleisten und neue Etikettenformate.

FileMaker Pro 9 Advanced Erweitertes Datenbankdesign leicht gemacht

Neu! FileMaker® Pro 9 Advanced ergänzt die Funktionen von FileMaker Pro 9 inklusive der Live-Verbindung mit externen SQL-Datenquellen und den Werkzeugen zur Scriptgruppierung und -bearbeitung. Mit den zusätzlich integrierten Entwicklungs- und Anpassungswerkzeugen entwickeln Sie jetzt noch leistungsfähigere und individuellere Datenbanklösungen – schneller und einfacher denn je.

Datenbankdesign und -entwicklung schnell und einfach

Passen Sie Ihre Datenbanklösungen noch individueller an spezifische Benutzeranforderungen an. Erweitern Sie Ihre Lösungen mit eigenen Menüs und Menübefehlen. Versehen Sie Felder und Layoutobjekte mit QuickInfo-Anzeigen und Namen für eine informative Layoutgestaltung. Integrieren Sie externe Live-Daten aus Microsoft® SQL Server, Oracle und MySQL in Ihre FileMaker-Daten.

Effiziente Prüfung und Problemlösung

Führen Sie die Fehlersuche und Wartung in Ihren Datenbanklösungen noch effizienter durch. Überprüfen Sie Ihre Scripts Schritt für Schritt mit dem Script Debugger und grenzen Sie so Problembereiche ein. Fügen Sie Haltepunkte ein oder halten Sie gerade ausgeführte Scriptschritte an, um Teile Ihrer Scripts zu prüfen. Überwachen Sie Felder, Variablen, Ausdrücke und testen Sie Berechnungsformeln mit der Datenanzeige.

Problemlose Verwaltung und Bearbeitung

Aktualisieren Sie Datenbanklösungen schneller, indem Sie mehrere Tabellen auf einmal importieren oder Felder, Tabellen, Scripts und Scriptschritte kopieren und in andere Datenbanklösungen einfügen. Analysieren Sie Ihr Datenbankschema und die Struktur von Feldern, Layouts, benutzerdefinierten Menüs und vielem mehr mit dem Database Design Report. Maximieren Sie mit den Verwaltungswerkzeugen die Leistung Ihrer Datenbanken.

Die wichtigsten neuen Funktionen von FileMaker Pro 9 Advanced

Wenn Sie bereits mit einer vorhergehenden Version von FileMaker Pro Advanced gearbeitet haben, werden Sie die neuen und erweiterten Funktionen von FileMaker Pro 9 Advanced ebenfalls schätzen.

- **Erweitert!** Der Database Design Report dokumentiert jetzt Informationen über alle neuen Funktionen.
- **Neu!** Der Menübefehl PHP-Site-Assistent aktiviert den PHP-Site-Assistenten (FileMaker Server 9 erforderlich).
- **Erweitert!** Die Datenanzeige zeigt auf der neuen Registerkarte „Aktuell“ alle Felder und Variablen des aktuell ausgeführten Scripts an.
- **Erweitert!** Im Script Debugger können mehrere Haltepunkte in verschiedenen Scriptschritten auf einmal gesetzt und gerade ausgeführte Scriptschritte angehalten werden. Außerdem ist es möglich, das Fehlerergebnis des zuletzt ausgeführten Scriptschrittes anzuzeigen und die Scriptausführung beim Auftreten eines Fehlers anzuhalten.
- **Neu!** Mit dem neuen Debug Login können sich Entwickler im Script-Debugger und in der Datenanzeige anmelden, um mit ihrer Authentifizierung die Fehlersuche und Wartung von Scripts unabhängig von möglichen Zugriffsbeschränkungen durchzuführen.

Systemanforderungen

Windows XP Professional, Home Edition (Service Pack 2)†

Pentium III-Prozessor, 500 MHz oder höher; 256 MB RAM; CD-ROM- oder DVD-Laufwerk; SVGA-Grafikkarte und -Bildschirm mit einer Auflösung von mindestens 800x600 Pixel.

Windows Vista Ultimate, Business oder Home†

Pentium III-Prozessor, 800 MHz oder höher; 512 MB RAM; CD-ROM- oder DVD-Laufwerk; SVGA-Grafikkarte und -Bildschirm mit einer Auflösung von mindestens 800x600 Pixel.

Mac OS X 10.4.8†

Macintosh-Computer mit PowerPC G3-, G4- oder G5-Prozessor oder Macintosh-Computer mit Intel-Prozessor; 256 MB RAM; CD-ROM- oder DVD-Laufwerk.

Alle Plattformen

Netzwerkprotokoll: TCP/IP; beschränkt auf maximal neun gleichzeitige Client-Verbindungen; jeder Benutzer muss über eine lizenzierte Kopie der Version 9 verfügen.

Instant Web Publishing: Host-Rechner mit permanentem Internet- oder Intranet-Zugang über TCP/IP. Der Zugang zum Internet erfordert einen Internet Service Provider; FileMaker, Inc. stellt keinen Internet-Zugang zur Verfügung. Der gleichzeitige Zugriff über das Internet ist auf maximal fünf Computer begrenzt.

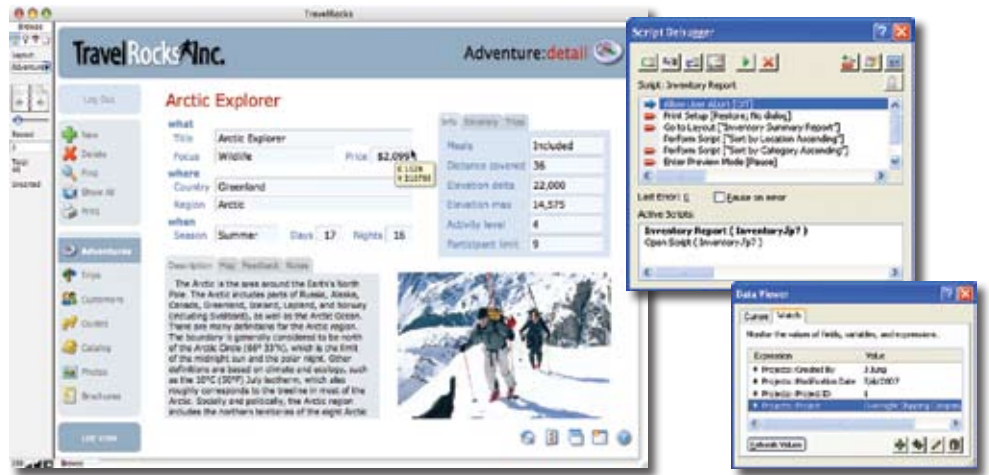
*Treiber von Drittanbietern erforderlich.
† Die Angaben beziehen sich auf die mindestens erforderlichen Betriebssystemversionen. FileMaker-Anwendungen können auch auf neueren Betriebssystemversionen eingesetzt werden, wenn sie von FileMaker explizit dafür freigegeben sind.

Volumenlizenzierung

FileMaker bietet ein umfangreiches und flexibles Volumenlizenzprogramm, mit dem Sie Ihr Unternehmen und Ihre Arbeitsgruppen optimal und kostengünstig mit FileMaker-Produkten ausstatten. Weitere Informationen über die FileMaker-Volumenlizenz-Programme finden Sie unter www.filemaker.de/store/licensing.

Über FileMaker

FileMaker, Inc. bietet mit FileMaker Pro, FileMaker Pro Advanced, FileMaker Server, FileMaker Server Advanced und FileMaker Mobile eine komplette Datenbank-Produktfamilie an. Das FileMaker-Portfolio bietet Unternehmen maßgeschneiderte Datenbanklösungen, die umfassend und leistungsfähig sind. Ein Netzwerk von tausenden FileMaker-Datenbankentwicklern unterstützt Unternehmen mit vielfältigen individuellen Lösungen und bietet sowohl Beratungen als auch Schulungen an. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter www.filemaker.de. In Deutschland, Österreich und der Schweiz erwerben Sie Ihre FileMaker-Produkte entweder im FileMaker Shop unter www.filemaker.de/store oder bei einem Fachhändler in Ihrer Nähe.



Passen Sie Ihre Datenbanklösungen mit eigenen Menüs, Menübefehlen und informativen QuickInfo-Anzeigen individuell an - mit Werkzeugen, die weit über die Möglichkeiten von FileMaker Pro hinausgehen. Entwickeln Sie leistungsstarke Lösungen und warten Sie Ihre Datenbanken effizient mit den Berichts- und Debug-Werkzeugen.

Ergänzen Sie Ihre FileMaker-Erfahrung mit den folgenden zehn leistungsstarken Funktionen, die Sie nur in FileMaker Pro Advanced finden:

- 1. Benutzerdefinierte Menüs:** Passen Sie Menüs durch Ausführen von Scripts, Umbenennen, Hinzufügen oder Löschen von Menübefehlen oder Ersetzen ganzer Menüs an spezifische Benutzeranforderungen an und erstellen Sie so komplett eigene, individuelle Lösungen.
- 2. QuickInfo-Anzeigen:** Versehen Sie Felder und Layoutobjekte mit textbasierten oder berechneten QuickInfo-Anzeigen und erstellen Sie so informativere und intuitivere Layouts.
- 3. Dateiverwaltungswerkzeuge:** Maximieren Sie die Leistung Ihrer Datenbanklösungen bei gleichzeitigem Erkennen und Zusammenführen von nicht genutztem Speicher.
- 4. Import mehrerer Tabellen:** Importieren Sie mehrere Tabellen gleichzeitig und erstellen oder bearbeiten Sie so Ihre FileMaker Pro- Datenbanklösungen schneller.
- 5. Script-Debugger:** Überprüfen Sie Ihre Scripts Schritt für Schritt mit dem Script Debugger und grenzen Sie so Problembereiche ein.
- 6. Datenanzeige:** Testen Sie Berechnungsformeln, ohne die Datenbank ändern zu müssen, und überwachen Sie dabei Felder, Variablen oder Ausdrücke mit der Datenanzeige.
- 7. Runtime-Maker:** Erstellen Sie Runtime-Anwendungen, die als eigenständige FileMaker-Lösungen laufen, ohne dass FileMaker auf dem jeweiligen Rechner installiert sein muss.
- 8. Kiosk-Maker:** Erstellen Sie Kiosk-basierte Anwendungen mit ausgeblendeten Menüs - ideal für Einträge in Mailinglisten oder Veranstaltungsmeldungen.
- 9. Externe Plug-in-Programmierschnittstelle:** Sorgen Sie für zuverlässigere Berechnungsmethoden und eine erweiterte Datenbanknutzung mit benutzerdefinierten Funktionen und der externen Plug-in-Programmierschnittstelle.
- 10. Database Design Report:** Erstellen Sie umfassende Berichte mit Informationen über Ihr Datenbankschema und die Struktur von Feldern, Layouts, benutzerdefinierten Menüs und mehr.