



Schreiben Sie mit TuxBase große, komplexe LINUX Endanwenderprogramme schnell und professionell.

TuxBase übernimmt interne, zeitraubende Aufgaben selbstständig und erlaubt Ihnen den kreativen Freiraum für Ihre Branchenlösung.

TuxBase ist eine Bibliothek, die immer wieder auftretende Programmierarbeit einmal und gründlich zusammenfasst.

Es entstehen stabile Anwendungsprogramme, die durch Ihre leichte Handhabung sofort überzeugen.

Erstellen von Anwendungsprogrammen

TuxBase trennt logische Arbeitsschritte voneinander und erlaubt Ihnen einen klaren und nachvollziehbaren Programmaufbau.

Alle Bestandteile Ihrer Applikation sind vollkommen wiederverwendbar und erweiterbar.

WebApp Internet Anschluss

Mit TuxBase geschriebene Programme können Sie - ohne Änderung des Sourcecodes - durch den TuxBase WebApp Server im Internet einsetzen.

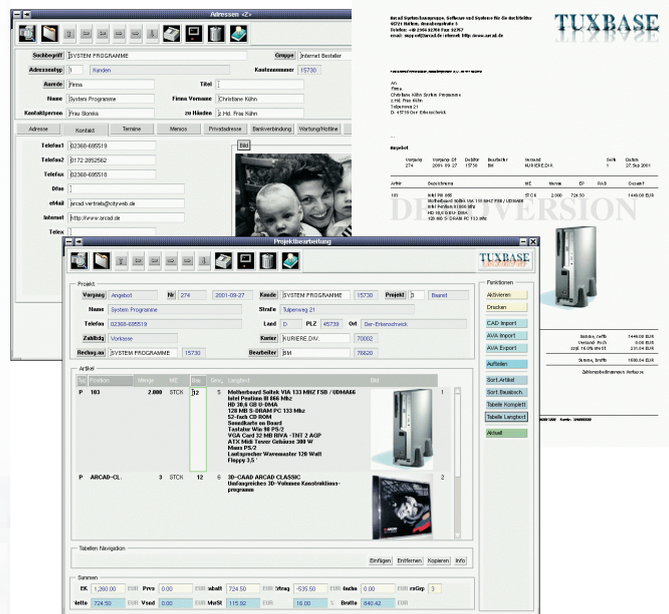
Damit können Ihre Anwendungen in Browsern und

anderen "dünnen" Kundenumgebungen laufen.

Das Client-Server Prinzip erlaubt eine absolut standortunabhängige Verwendung Ihrer Entwicklungen.

Druck und Reporterstellung

TuxBase beinhaltet eine komplexe, leistungsstarke und



umfassende List- und Reportausgabe.

Ausdrucke mit beliebig positionierbaren Formaten, Zwischensummen, Logos und Bildern sind schnell erstellt.

Hintergrundbilder erlauben die Verwendung eines einzelnen zentralen Farbdruckers für alle Formulare.

Und womit schreiben Sie Ihre Programme?

Mit TuxBase schreiben Sie große, komplexe Anwendungsprogramme bei geringem Zeitaufwand.

Mit TuxBase erstellen Sie sofort ausgereifte, objektorientierte und internetfähige Programme.

Jetzt können auch Sie für LINUX Endanwenderprogramme schnell und professionell erstellen.

TUXBASE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT LIBRARY

Mehr Infos unter:

http://www.tuxbase.de
e-mail: info@arcad.de
Telefon: +49 2364 92760

ARCAD Systemhaus
Annabergstrasse 3
D-45721 Haltern

Erstellen von Anwendungsprogrammen

TuxBase trennt einzelne Arbeitsschritte voneinander und erlaubt Ihnen einen klaren und nachvollziehbaren Programmaufbau. Zuerst definieren Sie das Regelwerk Ihrer Datenbank. Danach erstellen Sie die Menüsteuerung. Anschließend geben Sie die Anwendungssteuerung ein.

Alle einzelnen Abschnitte sind gegeneinander gekapselt und voneinander völlig unabhängig. Einmal definiert, ist die Datenbank für Sie nur noch im Hintergrund existent.

Das Regelwerk, wie zum Beispiel Groß/Klein Schreibung, Plausibilitätsprüfung und anderes, definiert die Database-Objekt-Library.

Eine leichte Navigation innerhalb der durch TuxBase erstellten objektorientierten Anwendungsprogramme bietet dem Anwender die Möglichkeit, sofort von einem Bereich der Anwendung zu einem weiteren zu verzweigen.

TuxBase verschließt Ihre Branchensteuerungs- und

Gültigkeitsanwendungen in den *Data Library Objects* und bindet diese automatisch in der Benutzeroberfläche



mit ein.

Wünschen Sie zum Beispiel in einer Auftragserfassung eine Adresse zu überarbeiten, klicken Sie auf ein Feld der Adresse und TuxBase verzweigt direkt auf den entsprechenden aufgeschlagenen Datensatz Ihrer Adresse.

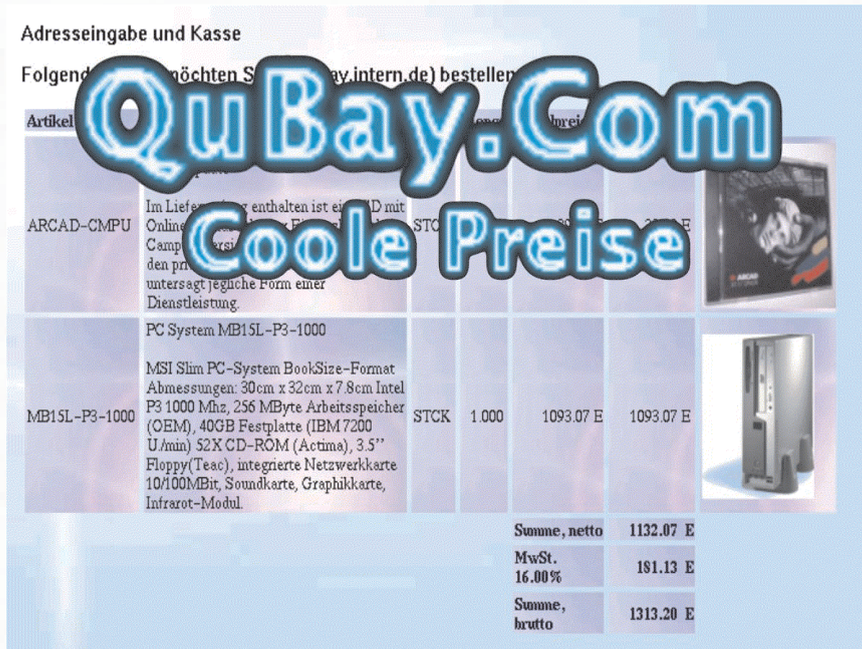
Tabellen sind innerhalb von TuxBase mit Ihren übergeordneten Datenbanken verbunden.

Jeder Teil der Anwendung ist immer nur einen Mausklick entfernt.

Alle Bestandteile Ihrer Anwendung, von der Datenbank bis hin zur kompletten Anwendung, sind vollkommen wiederverwendbar und erweiterbar.

WepApp Internet Anschluss

Alle mit TuxBase geschriebenen Programme können durch den TuxBase WebApp Server ins



Adresseingabe und Kasse
Folgende möchten Sie (www.qubay.intern.de) bestellen

Artikel	Preis	STCK	Netto	Brutto
ARCAD-CMPU	Im Lieferumfang enthalten ist ein CD mit Online- und Offline-Installationen. Camp... den pr... untersagt jegliche Form einer Dienstleistung.			
MB15L-P3-1000	PC System MB15L-P3-1000 MSI Slim PC-System BookSize-Format Abmessungen: 30cm x 32cm x 7.8cm Intel P3 1000 Mhz, 256 MByte Arbeitsspeicher (OEM), 40GB Festplatte (IBM 7200 U/min), 52X CD-ROM (Actima), 3.5" Floppy (Teac), integrierte Netzwerkkarte 10/100MBit, Soundkarte, Graphikkarte, Infrarot-Modul.	1.000	1093.07 E	1093.07 E
			Summe, netto	1132.07 E
			MwSt. 16.00%	181.13 E
			Summe, brutto	1313.20 E

konsequente Verwendung des Client-Server Prinzips eine absolut standortunabhängige Verwendung Ihrer Anwendungssoftware.

Ob Sie den SQL-Server in Deutschland aufgebaut haben und Ihre Anwendungssoftware direkt an Ihrem Arbeitsplatz in Frankreich laufen lassen oder Ihre Anwendungssoftware über einen Internet Browser einsehen; es spielt für TuxBase keine Rolle.

Internet gestellt und verwendet werden.

Dabei verwenden Sie den gleichen Source Code, den Sie auch für die normale graphische Oberfläche geschrieben haben.

Damit können Ihre Anwendungen in Browsern und anderen "dünnen" Kundenumgebungen laufen.

TuxBase erlaubt durch die

Mit einer Kombination aus nahtloser Datenbankintegration, widerstandsfähiger Branchensteuerungen und schneller Entwicklungsbibliotheken für hochleistungsfähige Anwendungen fügen Sie den TuxBase WebApp Server zu Ihrem fertigen TuxBase Programm hinzu.

Das ist der schnellste Weg, um mit Ihren Anwendung "Global" zu gehen.

