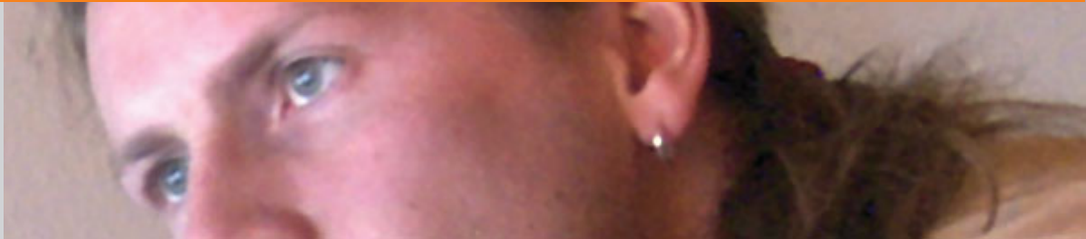


# Suche nach neuen Herausforderungen

im Bereich der grafischen und technischen Anwendungs- und Medienentwicklung.





Sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Schreiben bewerbe ich mich bei Ihrem Unternehmen um eine Stellung, in der ich für den grafischen und / oder technischen Bereich der Entwicklung von Anwendungen oder Medien zuständig sein werde.

Gerade da der heutige Markt eine hohe Flexibilität des Unternehmens und seiner Angestellten fordert, kann ich eine Bereicherung für Ihre Firma sein. Ich bin ein, in der Praxis erprobter Allrounder, sicher im Umgang mit Online-, Offline- und Printmedien.

Meine Erfahrungen, die nicht nur auf dem schulischen und beruflichen Wege erworben worden sind, wurden durch das private Anwenden als Hobby gefestigt.

Das kreative Arbeiten im Team macht mir Spass und motiviert mich, um zielgerichtet und effizient ein Projekt zum Abschluss zu bringen. Dank einer sehr sorgfältigen Arbeitsweise bin ich im Stande Aufträge selbstständig,

einschließlich der Kundenbetreuung durchzuführen.

In meiner Ausbildung habe ich zahlreiche Aufträge für große Konzerne verantwortungsbewusst bearbeitet. Es ist für mich selbstverständlich, dass das Endergebniss immer von höchster Qualität sein muss.

Ich scheue mich nicht vor Herausforderungen, bin flexibel, offen für Neues und verfüge über ein hohes Maß an Eigeninitiative und Vorwärtsdrang. Da der Computer mich seit meinem siebten Lebensjahr begleitet, besitze ich die Fähigkeit mich sehr schnell in neue Bereiche einzuarbeiten.

Martin Wasala  
Langgarten29  
69124 Heidelberg

Tel.: 0 62 21 / 72 87 49  
E-Mail: [mail@kasztan.com](mailto:mail@kasztan.com)  
<http://cv.kasztan.com>

# Werdegang

## Lebenslauf

### Persönliche Angaben

- Martin Wasala  
Langgarten 29  
69124 Heidelberg
- Tel.: 0 62 21 / 72 87 49  
E-Mail: mail@kasztan.com  
<http://cv.kasztan.com>
- geb. 21.10.1978  
Kattowitz / Polen
- Familienstand: ledig
- Konfession: katholisch

### Betriebliche und schulische Ausbildung

- 1985-1989 Grundschule Kattowitz / Polen
- 1989-1992 Hauptschule Wiesloch / Leimen
- 1992-1996 Realschule Leimen
- 1996-2000 Technisches Gymnasium HD-Wieblingen
- 2000-2001 Zivildienst - individueller Behinderten Betreuer - AWO
- 2001-2004 Berufliche Ausbildung zum Mediengestalter für Digital- und Printmedien, Johannes Gutenberg Schule Heidelberg  
Ausbildungsbetrieb: Firma Solis Werbung & Marketing

### weitere Praktiken, Jobs und Kurzarbeiten

- Teilzeitjob als Kundenbetreuer / Media Markt, Abteilung Hardware & Zubehör
- Praktikum in der Elektronik Abteilung / Heidelberger Druckmaschinen
- Praktikum bei Solis Werbung & Marketing
- selbstständige Tätigkeiten als Grafiker und Programmierer



## Persönliche Interessen

### Entwicklung der Interessen

Da ich im Allgemeinen einen Drang zum Kreieren habe, begann ich mich im frühem Alter dafür zu interessieren, wie Computerspiele funktionieren. Ich habe Grafiken verändert, und den Code studiert. Bald habe ich verstanden auf welche Weise die dazugehörige Hardware funktioniert. Diese Fähigkeiten wurden durch meinen schulischen Weg unterstützt. Heute steht mir ein umfangreiches Wissen zur Verfügung, welches ich in meinem Beruf ausnutzen und erweitern möchte.

## Meine bevorzugte Software

### Scripting

- Lingo
- PHP
- MySQL
- Java Script
- Visual Basic
- AKL (Speicher-gesteuerte Schaltungen )
- A4 & A5 - 3D Engine scripting
- HTML / CSS
- Actionscript

### DTP

- Adobe Photoshop
- Adobe Illustrator
- Quark Xpress
- Macromedia Freehand

### Webdesign

- Macromedia Flash
- Macromedia Fireworks
- Macromedia Director
- Macromedia Dreamweaver
- HomeSite

### Video/Animation

- 3D Studio Max
- Adobe Premiere
- Adobe After FX

## Weiteres Fachwissen

- Durch das detaillierte Wissen über die Funktion von Computerhardware ist es mir möglich mich in kürzester Zeit in nahezu jede Software einzuarbeiten und sie effizient zu nutzen. Außerdem bin ich im, Stande Computer und Netzwerke zu bauen.
- Ich verfüge über gute Kenntnisse der englischen Sprache, spreche und schreibe fließend Polnisch.
- Ich verfüge über das Grundwissen zum Aufbau von Serveranlagen.
- Digitale Elektronik und Speichergesteuerte Schaltungen sind mir gut vertraut, da ich mich in der Schule und privat damit auseinandergesetzt habe.
- Ich verfüge über Kenntnisse im Bereich Marketing und praktische Erfahrung in der Kundenaquise.
- Durch meine musikalisch geprägte Vorgeschichte, bin ich vertraut mit Studioteknik.

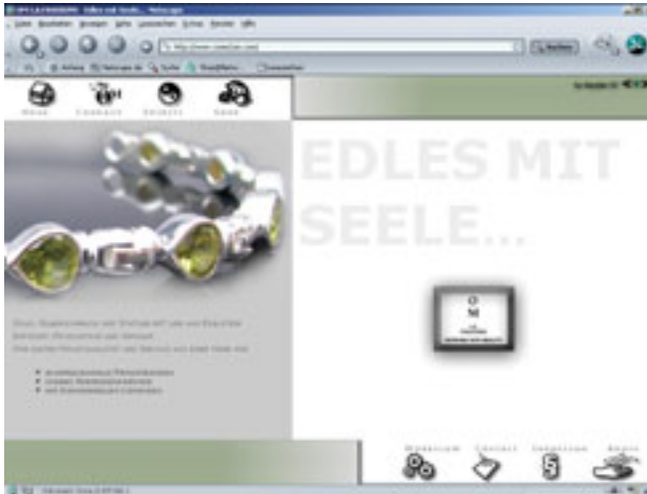


## Referenzen

### Webseiten

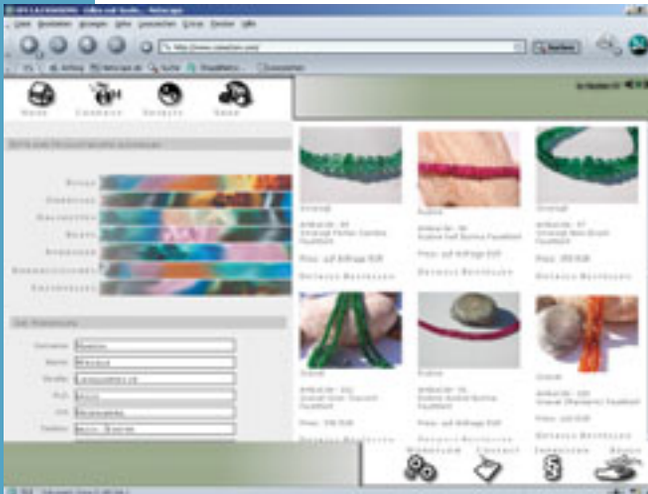
#### Allgemeines

Zu einer dynamischen Webseite gehört auch ein auf den Kunden zugeschnittener Administrationsbereich. Ich programmiere meine Webseiten und Skripte selbst, deshalb sind diese individuell und einmalig. Ich halte das Layout einer Webseite von der technischen Sicht immer so einfach wie möglich um die Ladezeiten zu verkürzen und die Funktion in allen Browsern zu gewährleisten.



Onlinepräsenz einer Schmuckfirma. Die Webseite ist dynamisch aufgebaut. Sie besitzt einen Shopbereich, mit Bestellkorb, welcher ohne "Cookies" auskommt.

Als zusätzliches Feature enthält die Seite eine Datenbank von Edelsteinen und den dazugehörigen Beschreibungen.



Der Kunde kann seine Produkte im Administrationsbereich verwalten. Dieser ist über Sessions passwortgeschützt. Der Benutzer bekommt eine bestätigungs - E-mail, wenn er im Shopbereich etwas bestellt. Die Edelsteine, welche sich die Anwender nach Anfangsbuchstaben anzeigen lassen können, werden auch hier verwaltet. Internetadresse: <http://come2om.com>



Projekt, für eine Firma aus Polen, welche Treppen, Türen, und ähnliche Produkte aus Holz für das Haus und den Garten herstellt.

Meine Aufgabe bestand darin das Corporate Identity, eine Imagebroschüre und eine Webseite zu entwickeln.

Die Firma möchte auf dem deutschen Markt tätig werden, also wurden alle Texte von mir in Deutsch übersetzt.

Internetadresse:  
<http://forstex.prv.pl>



# Webseiten

## Beispiele



Layout für einen Musikerportal. Wie immer benutze ich hier Stylesheets und so wenig Grafiken wie möglich. <http://olm.kaszfan.com>



Wintergartenportal: Kundenregistrierung, Verwaltung, Adminbereich, Kundenmenu, Forum, etc. <http://www.wintergarten-portal.de>



Das Layout für ein Partyportal. Hier werde ich auch ein Chatsystem einbauen. <http://kneipen.kaszfan.com>



Webseite der radiologischen Klinik in Bruchsal. Forum, Terminverwaltungssystem, Patientendatenbank etc. <http://radio.kaszfan.com>



## Echtzeit 3D

### Beispiele



Ein 3D Shooter, welcher mit Lingo über Director programmiert ist. Es enthält ein Punktesystem, welches online festgehalten wird. Objekte sind mit 3D Studio erstellt. Die KI ist zufallsgesteuert.



Ein Messestand für welchen ich mit Lingo und Shockwave 3D ein Echtzeitsystem erstellt habe. Der Kunde kann die Kamera wie in einem gewöhnlichen 3D Spiel steuern.



Dieser Messestand wurde wie dargestellt realisiert

## Beispiele



Der Teddy mit Saxophone. Er soll das Masköttchen eines Musikgeschäftes werden. Von diesem Bär gibt es auch eine Animation, in welcher er durch mein Wohnzimmer läuft. Entworfen mit 3D Studio Max.



Ein Glass in welches gerade Flüssigkeit läuft. Erstellt für eine Fotomontage. Mit 3D Studio ließ sich ein Glass ausreichend fotorealistisch nachmodellieren.



Zwei Charaktere, welche ich für ein 3D Spiel mit 3D Studio entwickelt habe.



## 3D Grafik und Animation

### Beispiele



Visualisierung der Einbauweise von Lüftungsanlagen. Grundlage zur Darstellung der Luftzirkulation in einem Raum.

## Sonstiges

### Beispiele



Diese Anwendung ist ein umfangreicher Wecker. Sie ermöglicht sich Erinnerungstöne unter ganz bestimmten zeitlichen Kriterien abspielen zu lassen. Erstellt mit C++.



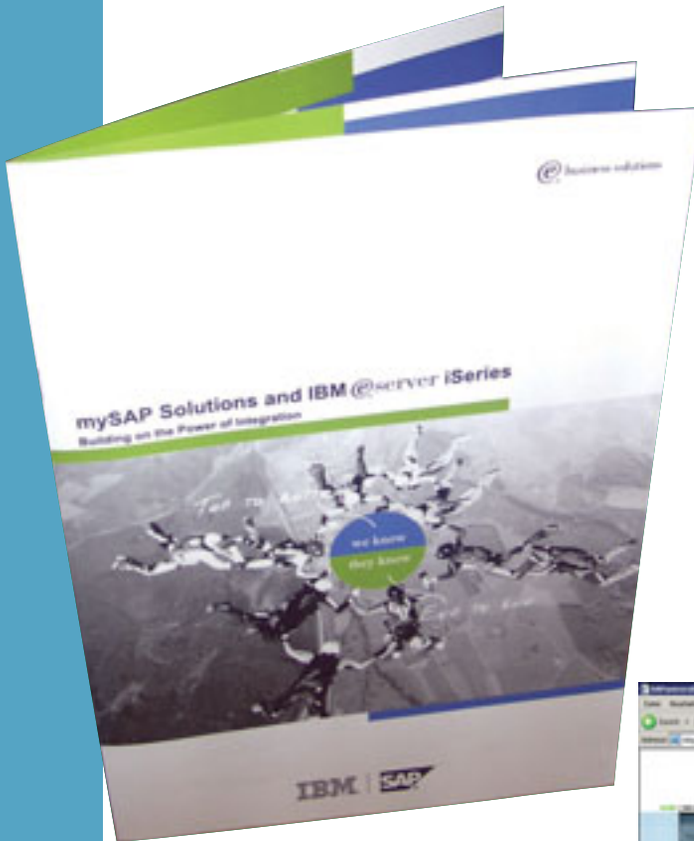
SAP Racer: Ein Flash - Rennspiel, welches man zu zweit spielen kann. Die Autos haben eine KI welche versucht den Spieler von der Fahrbahn zu drängen. Die Levels, unterscheiden sich durch Schwierigkeitsstufen.

Zur Zeit arbeite ich auch an zwei Projekten welche mit der Entwicklung von Hardware zu tun haben.

- Eine "All in One Box" für den Fernseher mit Linux
- Ein EEG-Joystick mit Unterstützung der HD-Kopfklino



Drucksachen für SAP, IBM  
und SUN Microsystems.



Ich bin vertraut mit "WKTK" - Corporate Identity Vorgaben von IBM und SAP, sowie der herkömmlichen SAP CI. Aufgrund dessen wurde mir während meiner Ausbildung oft die Aufgabe übertragen Broschüren, Success stories und Prospekte für diese Konzerne zu erstellen.

Oft habe ich die ganze Eventausstattung einschließlich, Registrierungswebseite, Datenbank und Printsachen produziert. Ich habe die Belieferung sichergestellt und ausgefallene "Giveaways" organisiert.

Diese Aufträge erforderten maximale Konzentration und eine gute Planung, da Liefer- und Abgabetermine eventgebunden sind.

Viele dieser Aufträge wurden im Hause nicht nur entworfen, sondern auch digital gedruckt und verarbeitet. Dies erweiterte meine Erfahrung, mit der drucktechnischen Datenverarbeitung und der Bedienung digitaler Drucksysteme.





Einer von mehreren Katalogen für die Firma Stuck Dekor. Ein 52 - Seiter bei dem feine Linien, Details, Verläufe und Schattierungen eine besondere drucktechnische Herausforderung dargestellt haben.

Ich habe außerdem zahlreiche Preislisten, Plakatte, Speisekarten, Broschüren, Flyer, Aufkleber und spezielle Qualitätsdrucke mit Prägung, Silberfolie, Kaschierung und anderen Veredelungen erstellt.

## Sonstiges / Hobbies

Was sich auf Papier nicht darstellen lässt ...

### **Video:**

Ich habe einige Videoclips für Musikbands gemacht.  
Animationen für Webseiten, Präsentationen, 3D - Visualisierungen.

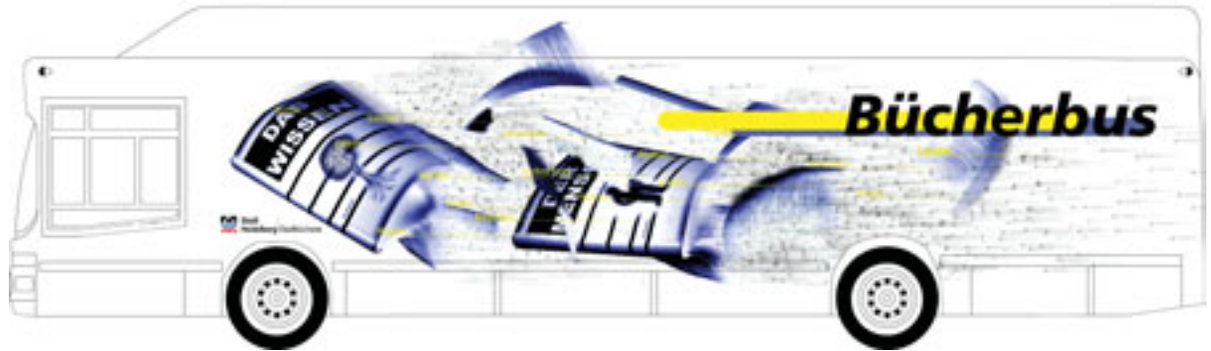
### **Musik:**

Eine Musik - CD von meiner Band  
Vertonung von CD's und Animationen für SAP



## Printmedien

KFZ - Design



Entwurf für den Heidelberger  
Bücherbusses.

Hierbei habe ich ein physikalisches  
Modell eines Buches in 3DStudio  
entwickelt und ließ es "flattern".



Über ein persönliches Gespräch mit Ihnen  
würde ich mich freuen.

Martin Wasala  
Langgarten 29  
69124 Heidelberg

Tel.: 0 62 21 / 72 87 49  
Moibil.: 01 79 / 50 77 31 9  
E-Mail: [mail@kasztan.com](mailto:mail@kasztan.com)  
<http://cv.kasztan.com>

