



CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI  KONSTRUKTION
Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

Profil / Lebenslauf



Persönliche Daten

Name: **Sponholz, Jörg**
Geburtsjahr: 1966
Kontakt: Hauptstraße 26
29568 Wieren
Telefon: 05 82 5 / 83 16 80
Fax: 05 82 5 / 83 16 81
Handy: 0177 / 362 36 26
E-Mail: Sponholz@digi-kon.de

Schwerpunkt

CAD im Baugewerbe (konstruktiver Ingenieurbau, Spezialtiefbau)
Webdesign, HTML, JavaScript, CSS, PHP4, MySQL, PDF
3D - Visualisierung



CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION
Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

Besondere Qualifikation

- 19 Jahre Erfahrung im Planungsbereich der Bauindustrie*
- 20 Jahre Erfahrung im Bereich 3D – Visualisierung*
- 6 Jahre Erfahrung im Bereich Internetdesign und Programmierung*

Referenzen

- 2,5 Jahre Ausbildung zu Bauzeichner (Hochtief AG Essen)*
- 19 Jahre tätig als Bauzeichner im Spezialtiefbau (Brückner Grundbau, Essen)*
- 6 Jahre Mediendesign (Brückner Grundbau, Essen)*

Einsatzdaten

Verfügbar ab: 01.09.2005



CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION
Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

Ausbildung/ Werdegang

- 1983** Realschulabschluss
- 1986** Abschluss zum Bauzeichner (Schwerpunkt konstruktiver Ingenieurbau) Hochtief AG, Essen
- Seit 1986** bei Brückner Grundbau, Essen als Bauzeichner tätig
- 1989 maßgeblich an der Umstellung auf CAD beteiligt
- 1995 Einführung der 3D Konstruktion (Kollisionsprüfung bei sich überschneidenden rückwärtigen Verbauverankerungen, Pre - Visualisierungen von Sondervorschlägen, Prototyping, Messestanddesign)
- 1996 Mitwirkung bei Erstellung eines Firmenpräsentationsvideos (Verantwortlich für die Umsetzung von Verfahrensbeschreibungen mittels 3D – Animation im Video PAL Format „Spezialtiefbau am Potsdamer Platz“)
- 2000 Umstellung auf das CAD-System AutoCAD (beratende Tätigkeit für die Bereichsleitung, Betreuung der CAD Struktur im Unternehmen, Key Account CAD, Ansprechpartner für Fremdfirmen in diesem Bereich)
- 2001 Teilangliederung an den IT Bereich des Konzerns
- 2001 Fortbildung Internet-Technik programmtechnische Umsetzung HP Brückner Grundbau in HTML und JavaScript
- 2002 Programmtechnische Umsetzung HP Hölscher Wasserbau (mit eigenem CMS – System für Baustellenreferenzen PHP, MySQL)
- 2002 Aufbau eines hauseigenen Webservers (LAMP) als Entwicklungsumgebung
- 2002 Anzeigengestaltung für Print - Medien
- 2003 Firmenpräsentation als CD mit Internet-Technologie (Konzeption, Design, technische Umsetzung mit Anbindung ans Internet)
- 2004 Konzept, Design, Programmtechnische Umsetzung HP PUR (PHP, MySQL)
- 2002** Teilnahme am Animago 2002 (Internationaler Computer Grafik Wettbewerb 1.Platz Logodesign)

Fremdsprachen

Englisch

Programmiersprachen

HTML, JavaScript, CSS, PHP4, SQL, PDF



CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION
Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

Datenbanken

MySQL

Betriebssysteme

Windows, Grundkenntnisse Linux

Hardware

AMD 2200+ Win NT4

Pentium III 400 Win NT4

Produkte/Standards/Erfahrungen

MS-Office

AutoCad2000

3D MAX

Combustion

Photoshop

ULEAD Video Studio

Homesite 5

Dreamweaver MX

Wise-FTP

MySQL-Front

Internet

Web – Konzeption

Web -- Usebility

Web – Design

Web – Typographie



CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI  KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

Animation / 3D – Design

Animationsdesign

3D – Konstruktion (Polygon, Patsch, NURBs)

Keyframe - Animation

Vorwärts gerichtete Kinematik

Inverse Kinematik

Dynamische Simulation

Partikelanimation

Texturierung

Lichtdesign und Berechnungsverfahren (Scanline, Raytracing, Photometrisch)



CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION
Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

Projekterfahrung

von – bis (08.96-09.96) Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt: Präsentationsvideo Spezialtiefbau am Potsdamer Platz

Aufgabe: 3D Animation im PAL Format S-VHS
Schemadarstellung der Baugrube
Verfahrensdarstellung (Bohrpfahlwände, Schlitzwände, Ankerherstellung)

Tools/ Sprachen: Imagine

Referenz:

von – bis (07.98-07.98) Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt: Pre - Visualisierung Anker-Ziehvorrichtung

Aufgabe: 3D Visualisierung

Tools/ Sprachen: 3D MAX

Referenz:





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

von – bis (03.98-03.98)

Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt:

Visualisierung temporär Ankerkopf

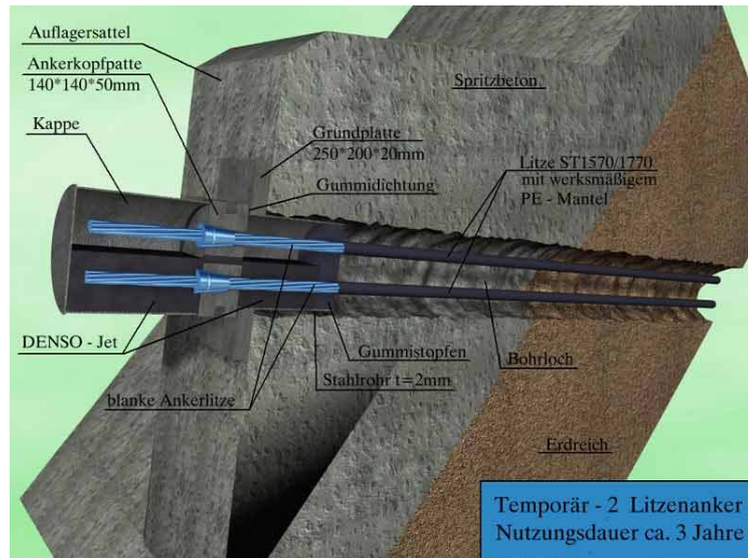
Aufgabe:

3D Visualisierung

Tools/ Sprachen:

3D MAX

Referenz:



von – bis (08.99-08.99)

Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt:

Visualisierung Startkopf rückbaubare Anker

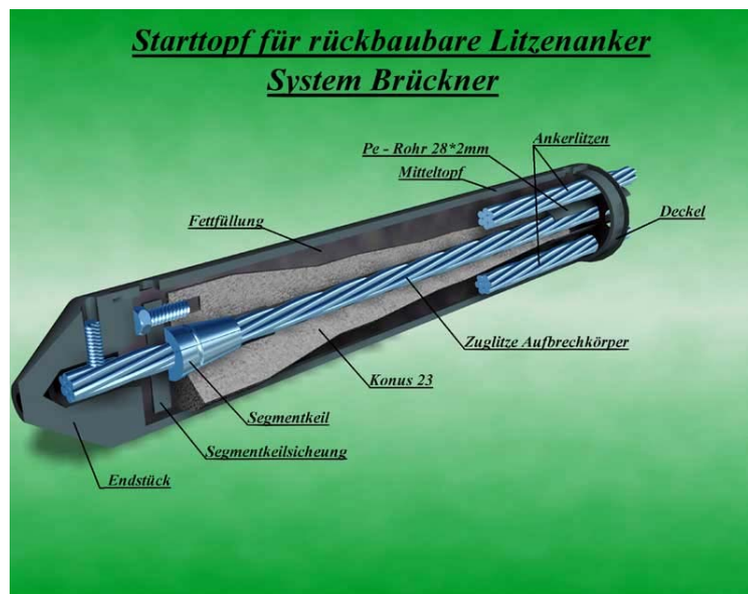
Aufgabe:

3D Visualisierung

Tools/ Sprachen:

3D MAX

Referenz:



von – bis (03.03-03.03) Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt: Messestanddesign

Aufgabe: Pre - Visualisierung

Tools/ Sprachen: 3D MAX

Referenz:



von – bis (01.01-03.01) Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt: Internetseiten

Aufgabe: Programmtechnische Umsetzung, Datenbank Design, Pflege und Wartung

Tools/ Sprachen: HTML, JavaScript, PHP, MySQL (Redaktionssystem für Baustellenreferenzen) Homepage, MySQL-Front

Referenz:





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

von – bis (12.02-01.03)

Hölscher Wasserbau, Bauindustrie

Projekt:

Internetseiten

Aufgabe:

Programmtechnische Umsetzung, Datenbank Design, Pflege und Wartung

Tools/ Sprachen:

HTML, CSS, PHP (Redaktionssystem für Baustellenreferenzen, dynamisch erzeugtes Menü aus Datenbank, dynamische Sitemap)

Dreamweaver MX, MySQL-Front

Referenz:

Hölscher Wasserbau GmbH

Seite 1 von 1



<http://www.hoelscher-wasserbau.de/seiten/index.php>

30.07.2003

von – bis (07.01-01.03)

Ungarn Jagd BVS GmbH, Tourismus

Projekt:

Internetseiten

Aufgabe:

Konzept, Design, Programmierung, Pflege und Wartung

Tools/ Sprachen:

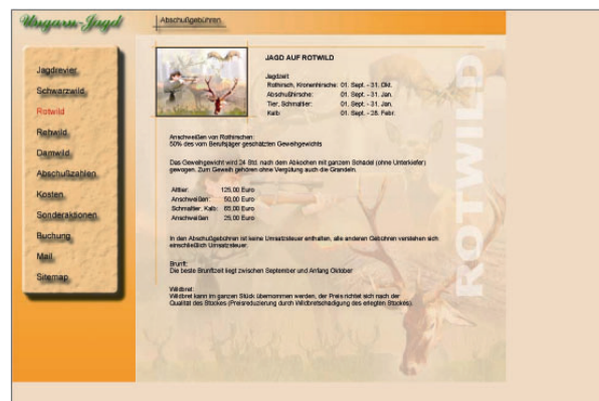
HTML, JavaScript, CSS

Homesite, Photoshop

Referenz:

UngarnJagd

Seite 1 von 1



<http://www.ungarn-jagd.de/frameset.html>

30.07.2003



CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

von – bis (02.03-03.04

Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt:

Firmen Präsentation auf CD

Aufgabe:

Konzept, Design, Programmierung, Content – Management, Anbindung ans Internet

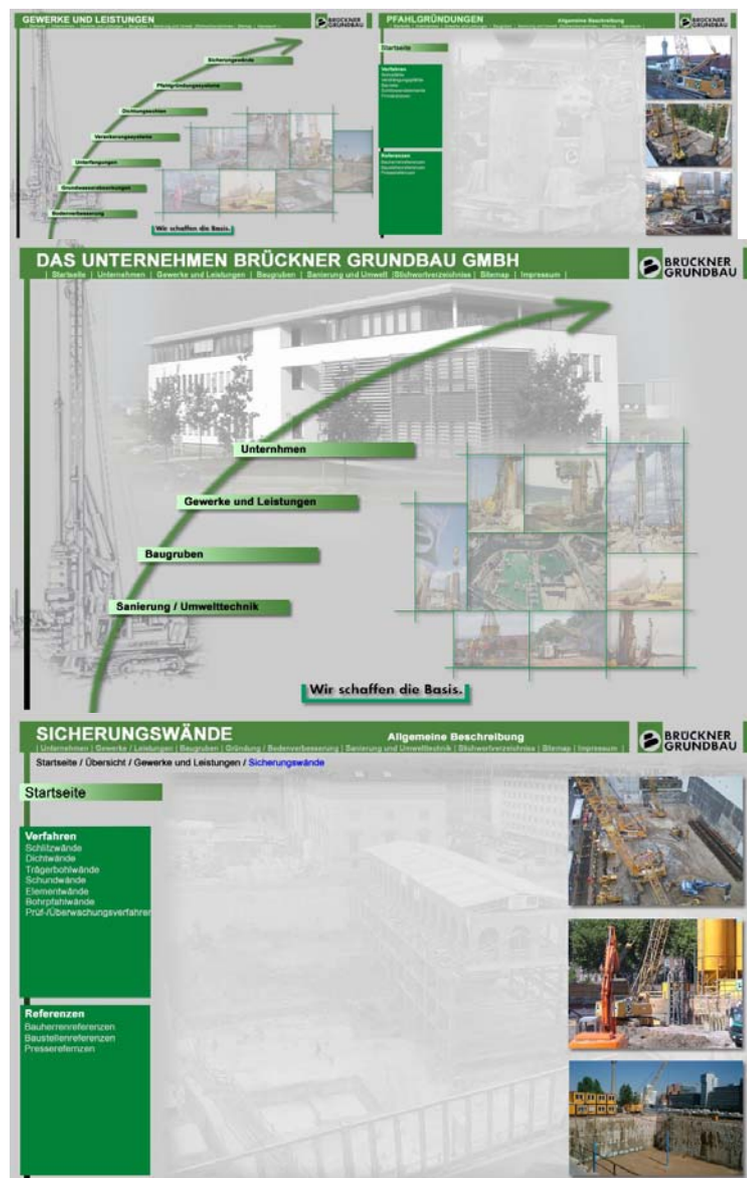
3D Animation Verfahrenstechnik, Videoclip Erstellung, Nachvertonung, Schnitt
PDF - Export

Tools/ Sprachen:

HTML, CSS, JavaScript, PHP

Dreamweaver MX, MySQL-Front, Photoshop

Referenz:





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

von – bis (06.03-06.03)

Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt:

Neubaustrecke Nord Süd Köln

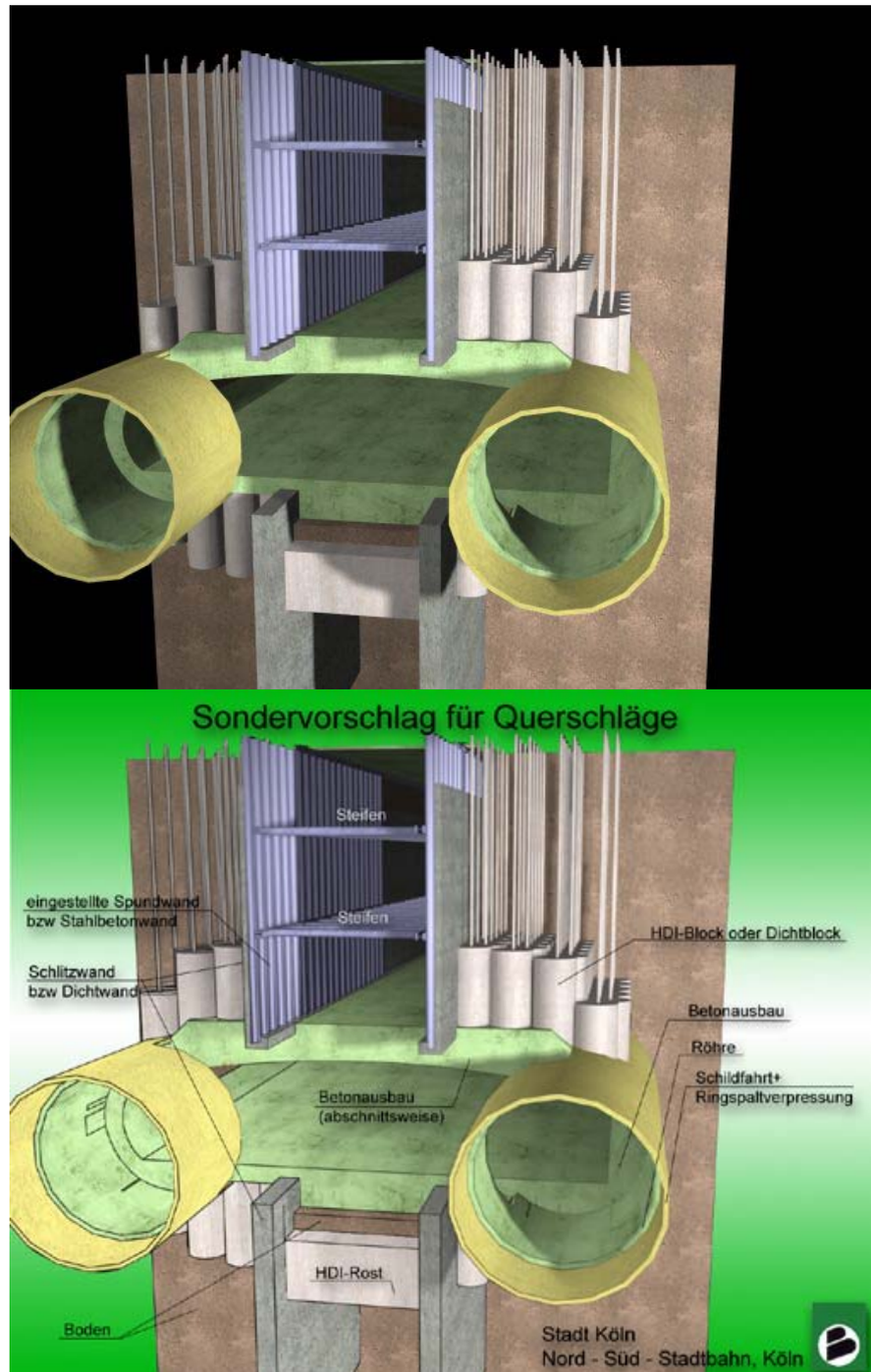
Aufgabe:

Pre – Visualisierung Sondervorschlag

Tools/ Sprachen:

3D MAX, Photoshop

Referenz:





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

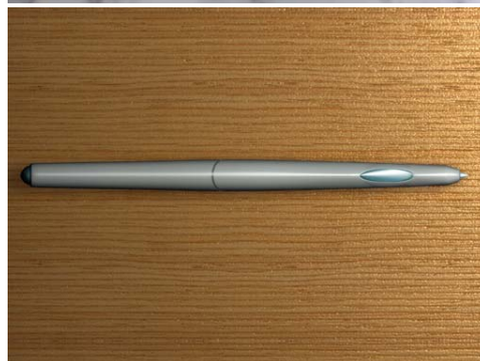
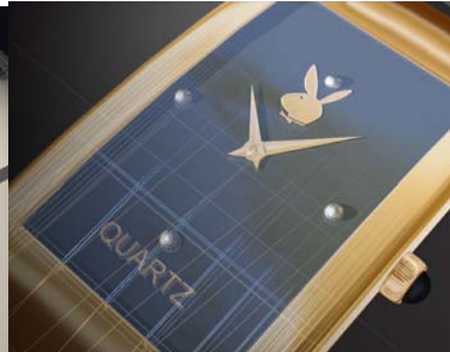
von – bis (12.01-02.04) Firmenlogo, Eigendarstellung

Projekt: Animago 2002

Aufgabe: Konzept, 3D – Visualisierung

Tools/ Sprachen: 3D MAX, Photoshop

Referenz:





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION
Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

von – bis (10.03-12.03)

Hölscher Wasserbau, Bauindustrie

Projekt:

Datenbank gestütztes Ausschreibungs - und Bewerbungssystem CMS

Aufgabe:

Konzept, Design, Programmierung, Content – Management, Anbindung ans Internet

Tools/ Sprachen:

HTML, CSS, JavaScript, PHP

Homesite, MySQL-Front, Photoshop

Referenz:

Ausschreibungen Übersicht

Seite 1 von 1

hu
CMS-Referenzen
CMS-Jobbörse
CMS-Berwerbung
Home Page
Hölscher Wasserbau

Gesamtzahl der gefunden Ausschreibungen: 7
Sortiert nach: id

Auswählen		Position	Zum	Deuer	Bereich	Stat	
Anzeigen	Bewerbungen	Ändern	Löschen	2003-12-01	befristet 6 Monate	Essen	Es
Anzeigen	Bewerbungen	Ändern	Löschen	2002-12-01	befristet 3 Monate	Zentral	es
Anzeigen	Bewerbungen	Ändern	Löschen	2002-12-01	befristet 1 Jahr	Zentral	es
Anzeigen	Bewerbungen	Ändern	Löschen	2003-10-12	unbefristete Anstellung	FDBHFKSDFKJ	LKSDJK
Anzeigen	Bewerbungen	Ändern	Löschen	0000-00-00			
Anzeigen	Bewerbungen	Ändern	Löschen	0000-00-00			
Neue Ausschreibung anlegen							

http://10.110.241.56/hs/job/ausschreibungen.php?ebene=0&name=CMS-Jobbörse&letzte_ebene=0
Bewerbung Übersicht

Seite 1 von 2 05.01.2004

hu
CMS-Referenzen
CMS-Jobbörse
CMS-Berwerbung
Home Page
Hölscher Wasserbau

Gesamtzahl der gefunden Bewerbungen: 20
Sortiert nach: id

Auswählen		Nachname	Wohnort	Geburtsdatum	Als	Beruf	gesehen	Stat
Anzeigen	Löschen	sponholz	Hellgerhausen	1968-07-20	fest	bautechniker	Ja	
Anzeigen	Löschen	lthxjthj	lthxjthj	2002-02-02	fest	lgthjthj	Ja	
Anzeigen	Löschen	dxhjhjthj	*lthjthjthj	2002-02-02	praktika		Ja	
Anzeigen	Löschen	lthjthjthj	lthjthjthj	2002-02-02	praktika		Ja	
Anzeigen	Löschen	lthjthjthj	lthjthjthj	2002-02-02	praktika		Nein	
Anzeigen	Löschen	lthjthjthj	lthjthjthj	0000-00-00	praktika		Nein	
Anzeigen	Löschen	lthjthjthj	lthjthjthj	0000-00-00	praktika		Ja	
Anzeigen	Löschen	lthjthjthj	lthjthjthj	2002-10-01	fest	lthjthjthj	Ja	
Anzeigen	Löschen	Sponholz	Hellgerhausen	1968-07-22	ausbildung	Bautechniker	Ja	
Anzeigen	Löschen	lthjthjthj	lthjthjthj	2002-10-19	Praktikum		Ja	
Anzeigen	Löschen	lthjthjthj	lthjthjthj	0000-00-00	Praktikum		Ja	
Anzeigen	Löschen	Sponholz	Hellgerhausen	1968-07-20	Praktikum		Ja	
Anzeigen	Löschen	lthjthjthj	lthjthjthj	2003-11-12	Praktikum		Ja	
Anzeigen	Löschen	lthjthjthj	lthjthjthj	0000-00-00	Praktikum		Nein	
Anzeigen	Löschen	lthjthjthj	lthjthjthj	0000-00-00	Praktikum		Nein	
Anzeigen	Löschen	LKDSJKJSLKJ	LKDSJKJSLKJ	0000-00-00	Praktikum		Nein	
Anzeigen	Löschen	LKDSJKJSLKJ	LKDSJKJSLKJ	0000-00-00	Praktikum		Nein	
Anzeigen	Löschen	LKDSJKJSLKJ	LKDSJKJSLKJ	0000-00-00	Praktikum		Nein	

http://10.110.241.56/hs/job/bewerbungen.php?ebene=0&name=CMS-Berwerbung&letzte_ebene=0

05.01.2004



CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION
Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

von – bis (02.04-03.04)

Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt:

Automatisierte Erstellung von HTML Seiten aus einer Datenbank

Aufgabe:

Konzept, Programmierung in PHP

Im Zuge der Erstellung einer Info CD wurden HTML-Seiten mit Baustellenreferenzen benötigt. Die Datensätze wurden bereits per CMS fürs Internet bereitgestellt. Die entwickelte Lösung sieht die Möglichkeit vor HTML Referenzseiten mit festem Layout in zusammenhängenden 4-Seiten Paketen mit entsprechender Verlinkung untereinander und zu den übergeordneten Seiten über die Auswahl von Baustellenprojekten in der Datenbank vor

Tools/ Sprachen:

HTML, CSS, PHP

Homesite, MySQL-Front, Photoshop

Referenz:

Seite 1 von 1

Referenzbaustellen

Bauvorhaben [%] Gewerk

[%] Jahrgang [%]

Bauvorhaben 1

Bauvorhaben 2

Bauvorhaben 3

Bauvorhaben 1 :
132
Aubange in Belgien; Ligne 165: LIBRAMONT-ATHUS, et le réseau SNCF
BOHRPFÄHLWÄNDE

Bauvorhaben 2 :
103
Bodenaustausch Neuländer Hauptdeich
SANIERUNG UMWELT

Bauvorhaben 3 :
103
Bodenaustausch Neuländer Hauptdeich
SANIERUNG UMWELT

URL NAV :

Baustellenref :

Präfix :

file:///C:/DOKUME~1/Sponholz/LOKALE~1/Temp/TW2CFE09.htm

26.03.2004



CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

von – bis (03.04-03.04)

Sayonara Software, Spiele-Industrie

Projekt:

Stilprobe für die Spielegrafik

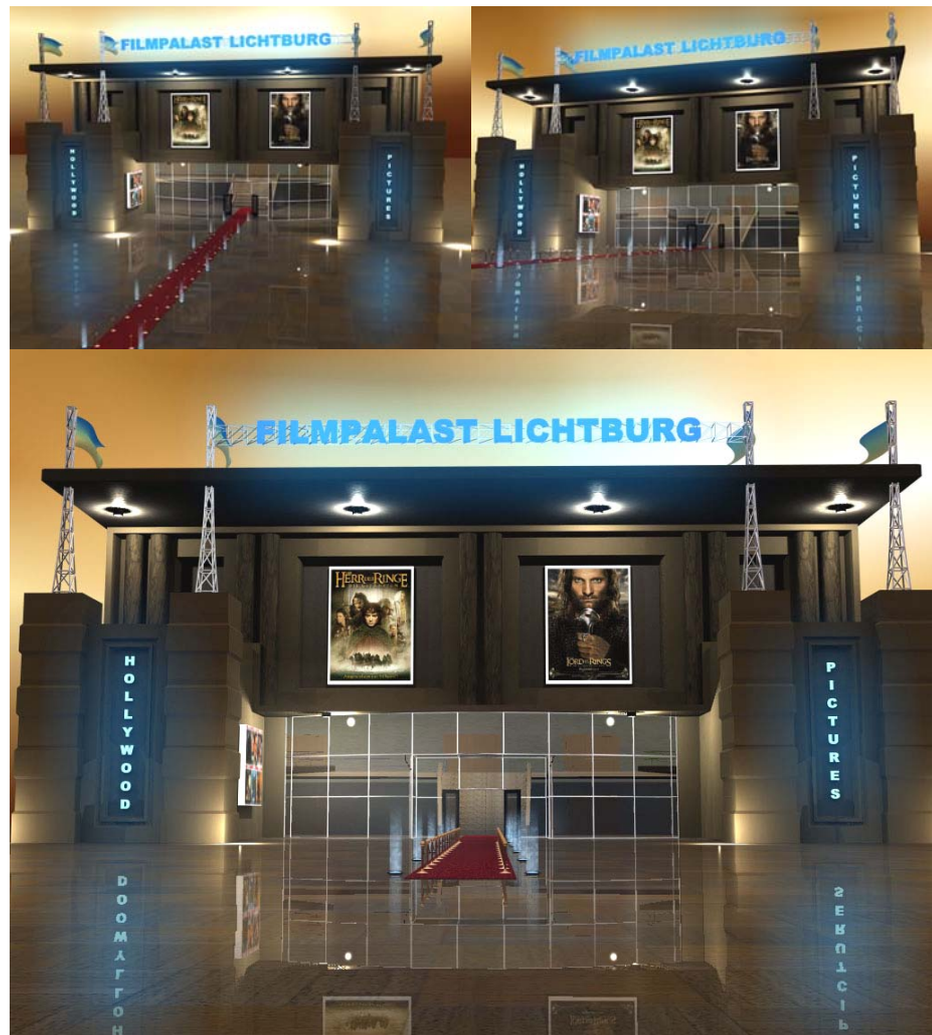
Aufgabe:

Entwicklung des Look und Feel

Tools/ Sprachen:

3dsmax, Photoshop

Referenz:





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

von – bis (02.04-02.04)

Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt:

Firmen Präsentation auf CD

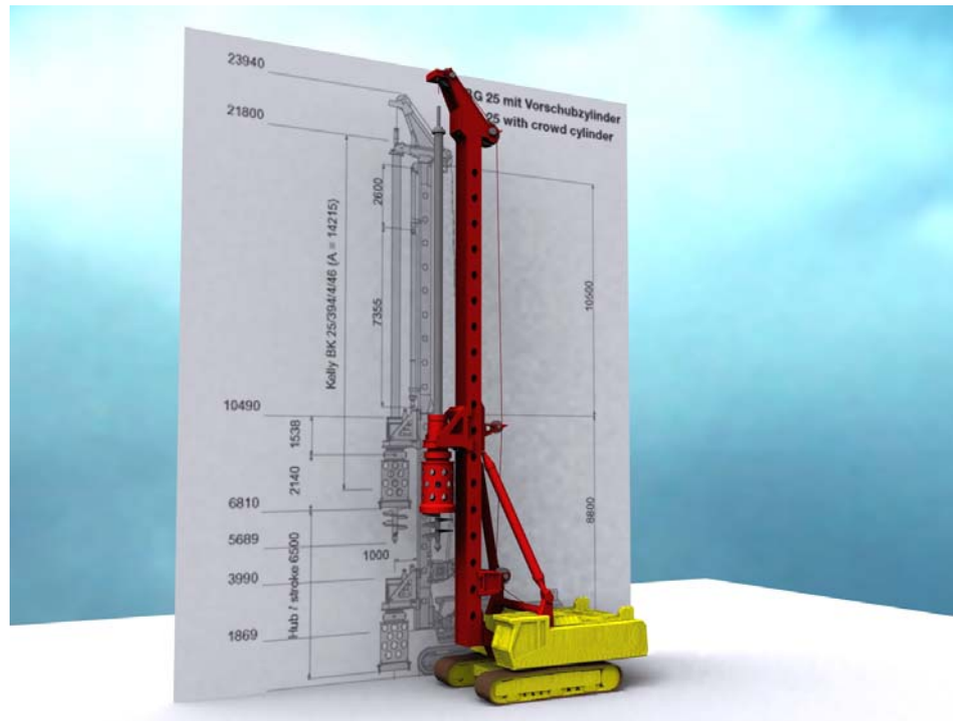
Aufgabe:

3D Animation Verfahrenstechnik, Erstellung von Spezialtiefbaugeräten

Tools/ Sprachen:

3D MAX, Photoshop

Referenz:





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26



von – bis (01.04-01.04)

Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt:

Pre-Visualisierung,

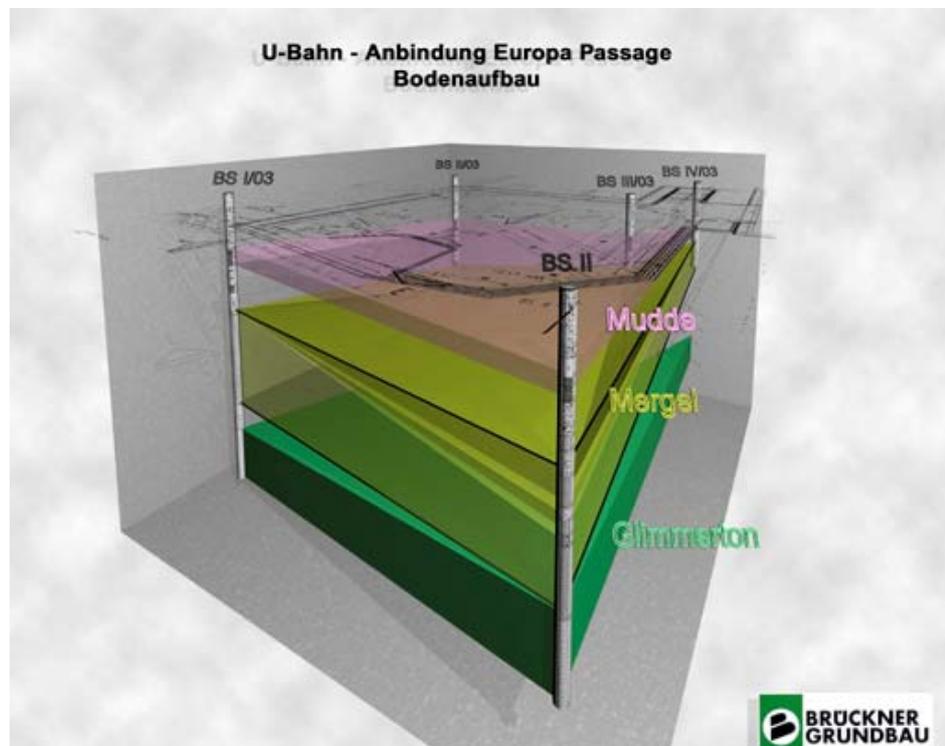
Aufgabe:

Im Zuge einer Angebotsbearbeitung wurde der Schichtungsverlauf des Bodenaufbaus als 3D Modell visualisiert um die Einbindungsebene von Baugrubensicherungselementen neu zu definieren und Massen zu sparen.

Tools/ Sprachen:

Autocad, 3D MAX, Photoshop

Referenz:





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

von – bis (01.04-01.04)

Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt:

Pre-Visualisierung,

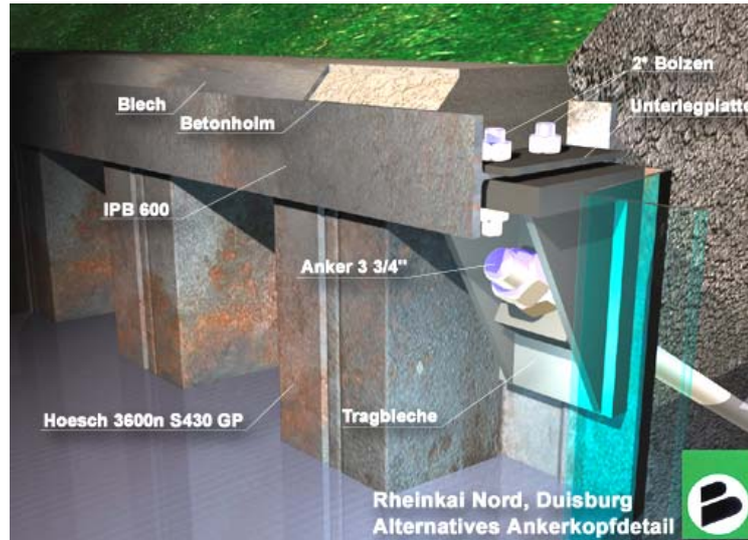
Aufgabe:

Darstellung des Aufbaus eines alternativen Ankerkopfes Rheinkai, Duisburg.

Tools/ Sprachen:

Autocad, 3D MAX, Photoshop

Referenz:



von – bis (06.04-06.04)

Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt:

Pre-Visualisierung, Massengegenüberstellung

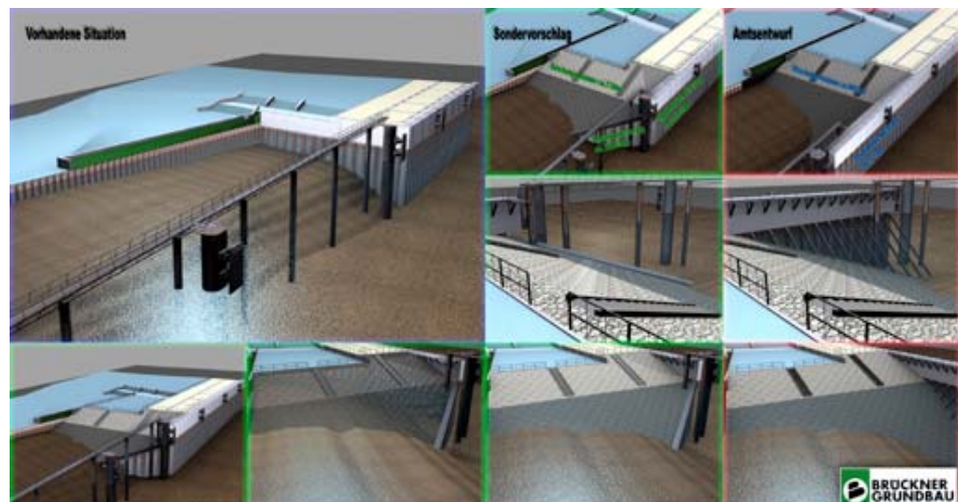
Aufgabe:

Im Zuge einer Angebotsbearbeitung sollte ein Sondervorschlag dem Amtsvorschlag gegenübergestellt werden. Um dem Auftraggeber die Veränderungen zu erläutern wurde die Ist- Soll und Sodervorschlagssituation mittels 3D gegenübergestellt. Gleichzeitig wurden die Massen aus dem 3D Modell gezogen.

Tools/ Sprachen:

PlotVision, Autocad, 3dsmax , Photoshop

Referenz:





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

von – bis (09.04-09.04)

Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt:

Messestanddesign

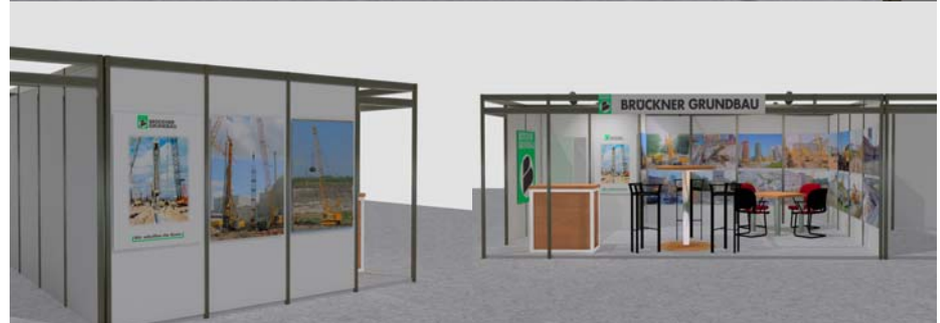
Aufgabe:

Pre - Visualisierung

Tools/ Sprachen:

3D MAX

Referenz:





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

von – bis (10.04-10.04)

Privates Kurzfilm-Projekt

Projekt:

Prolog – Zimmer / Fahrzeugstudie

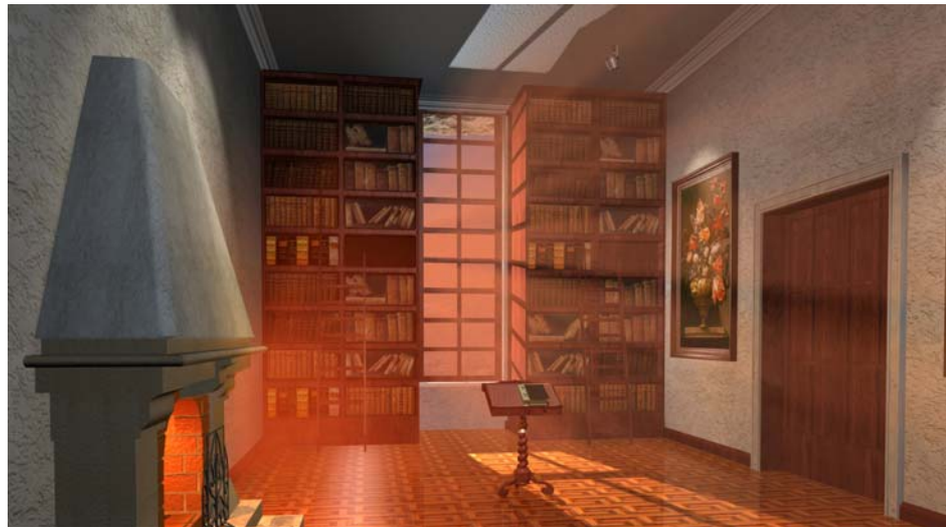
Aufgabe:

Pre - Visualisierung

Tools/ Sprachen:

3D MAX

Referenz:

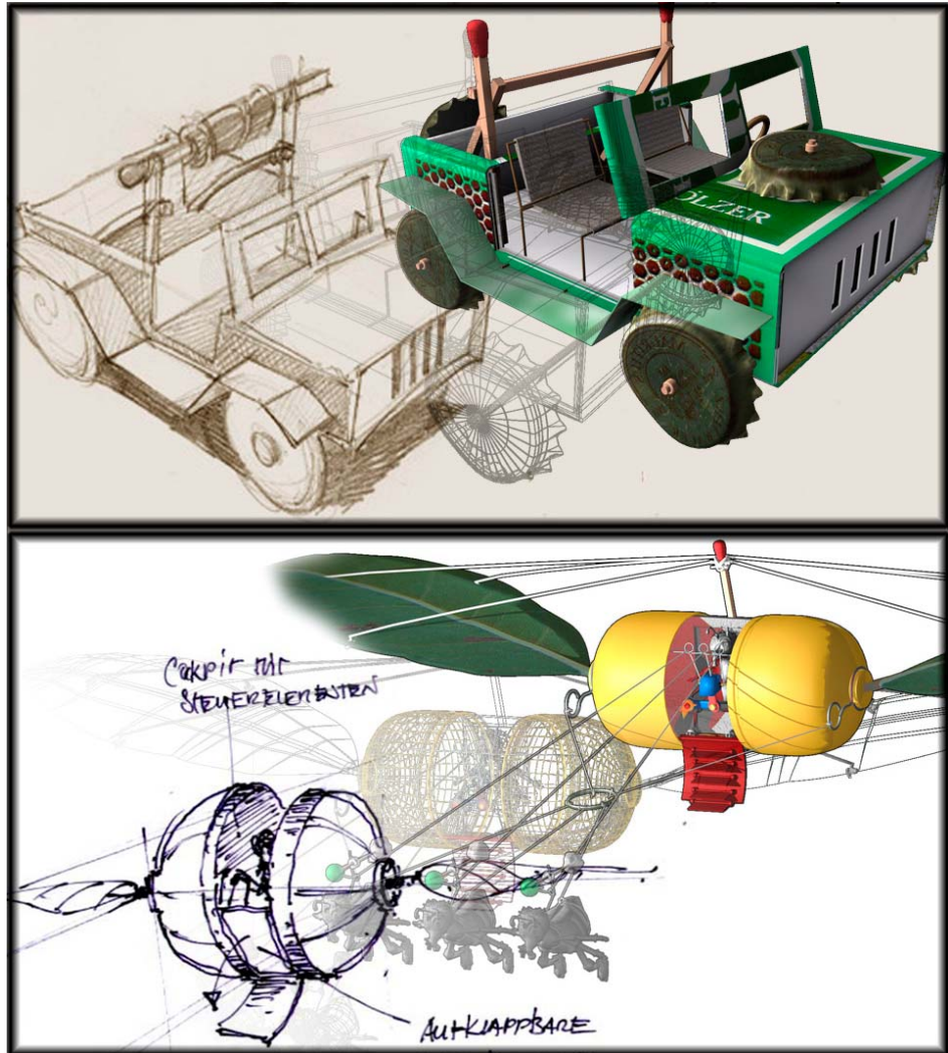




CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

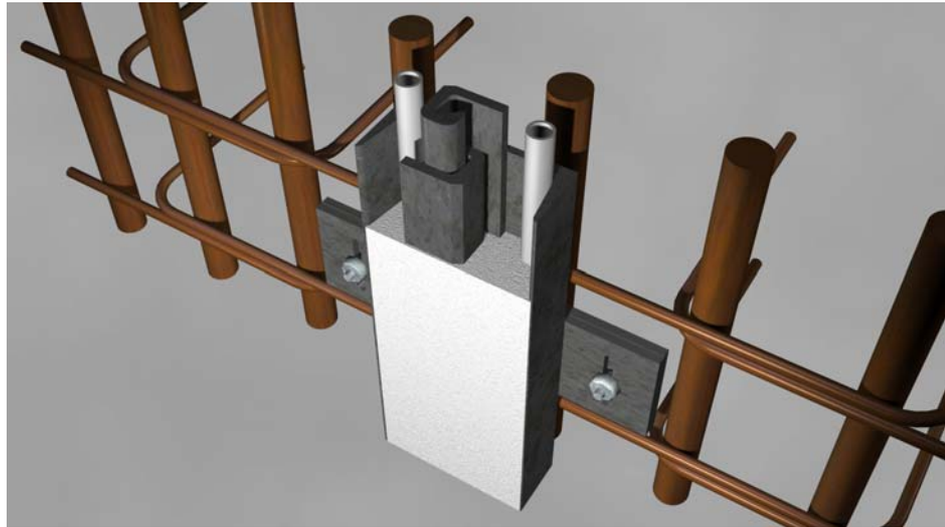
von – bis (10.04-10.04) Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt: Spundwandanschluß

Aufgabe: Pre - Visualisierung

Tools/ Sprachen: 3D MAX

Referenz:





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI  KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

von – bis (09.04-09.04)

Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt:

Anzeigendesign EAU2004 und Preussenhafen Lünen

Aufgabe:

Grafische Umsetzung

Tools/ Sprachen:

Photoshop

Referenz:



BRÜCKNER GRUNDBAU
BRÜCKNER GRUNDBAU GMBH
Am Lichtbogen 8, 45141 Essen,
Tel.: 0201/3108-0
www.brueckner-grundbau.de

Berlin, Dresden, Essen, Groß-Gerau, Hamburg, München

Rheinkanal Nord, Duisburg (Spundwände und Dauerverankerungen)

Wir führen aus:

- Stahlbetonschlitzwände, Dichtwände, Bohrpfehlwände, Elementwände, Spritzbetonwände, Berliner Verbau, Spundwände
- Bohrpfähle, Schraubbohrpfähle, Teil- und Vollverdrängungsbohrpfähle, Verpresspfähle
- HDI-Sohlen mit oder ohne Auftriebssicherung, Unterwasserbetonsohlen, Weichgelsohlen,
- Temporär- und Daueranker, Semi-Permanentanker, rückbaubare Anker, Temporär- und Dauernägel
- Hochdruckinjektion (Düsenstrahlverfahren), Zementinjektion, Silikatgelinjektion
- Rüttelstopfverdichtung, Ortbetonrüttelsäulen, Dynamische Tiefenverdichtung, Verdrängungsbohrungen
- Wasserhaltungen, Horizontaldränung
- Eignungsprüfungen, Probelastungen, Geotechnische Meßtechnik

Wir schaffen die Basis.



CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI  KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

Von – bis (01.05-01.05)

Brückner Grundbau, Bauindustrie

Projekt:

Anzeigendesign Geotechnik Eurocode 7 Beuth Verlag

Aufgabe:

Grafische Umsetzung

mit Anlehnung an das Buchgesign des Beuth Verlages

Tools/ Sprachen:

Photoshop

Referenz:



Anzeige

BRÜCKNER GRUNDBAU

Wir führen aus:

- Stahlbetonschlitzwände, Dichtwände, Bohrpfehlwände, Elementwände, Spritzbetonwände, Berliner Verbau, Spundwände
- Bohrpfähle, Schraubbohrpfähle, Teil- und Vollverdrängungsbohrpfähle, Verpresspfähle
- HDI-Sohlen mit oder ohne Auftriebsicherung, Unterwasserbetonsohlen, Weichgelsohlen,
- Temporär- und Daueranker, Semi-Permanentanker, rückbaubare Anker, Temporär- und Dauermägel
- Hochdruckinjektion (Düsenstrahlverfahren), Zementinjektion, Silikatgelsinjektion
- Rüttelstopfverdichtung, Ortbetonrüttelsäulen, Dynamische Tiefenverdichtung, Verdrängungsbohrungen
- Wasserhaltungen, Horizontaldränung
- Eignungsprüfungen, Probelastungen, Geotechnische Meßtechnik

Wir schaffen die Basis.

Niederlassungen in:
Berlin, Dresden, Essen, Groß-Gerau,
Hamburg, München

BRÜCKNER GRUNDBAU GMBH
Am Lichtbogen 8, 45141 Essen,
Tel.: 0201/3108-0
www.brueckner-grundbau.de



CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION
Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

Von – bis (01.05-01.05)

Pur Grundbau und Umwelttechnik, Wien Österreich, Bauindustrie

Projekt:

Internetseiten

Aufgabe:

Komplette Abwicklung des Internetauftrittes

Konzept, Design, Programmtechnische Umsetzung, Datenbank Design, Pflege und Wartung,

Tools/ Sprachen:

HTML, CSS, PHP (dynamisch erzeugtes Menü aus Datenbank, dynamische Sitemap)

Dreamweaver MX, MySQL-Front

Referenz:



Von – bis (11.05-



CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI  KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

11.05)

Projekt: Torbau Rekonstruktion

Aufgabe: Visualisierung eines römischen Torbaus als Aquädukt des Kaisers Claudius erbaut um 50 n. Chr., heute „Porta Maggiore“

Tools/ Sprachen: 3dmax, Photoshop

Referenz:

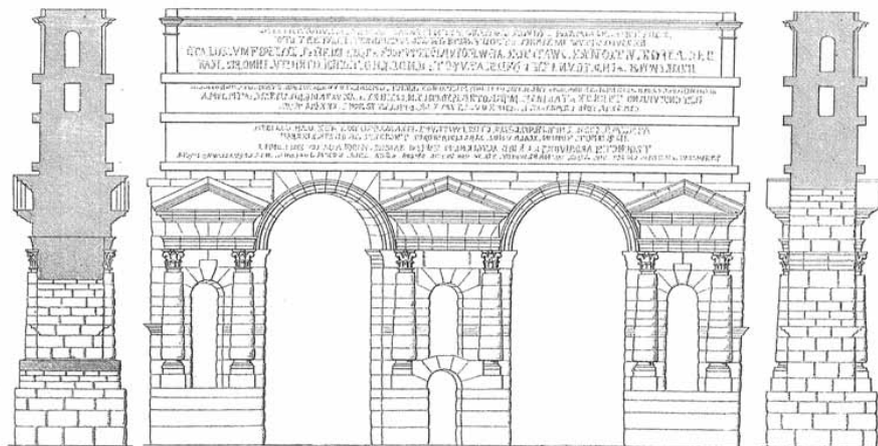
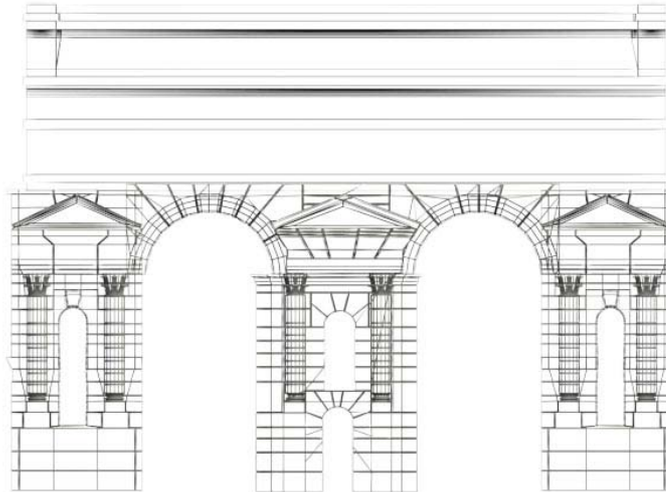




CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26





CAD Planung
3D Visualisierung
WEB Design
WEB Hosting
Mediengestaltung

DIGI KONSTRUKTION

Jörg Sponholz
Hauptstr.26
29586 Wieren
Tel.: 0 58 25 / 83 16 80
Handy.: 0177 / 362 36 26

Von – bis (02.06-02.06)

Global Bau GmbH

Projekt:

Vorentwurf Doppelhaushälfte

Aufgabe:

Vorentwurf für eine Doppelaushälfte

Tools/ Sprachen:

3dmax, Photoshop

Referenz:



Ansicht Ost

Ansicht West



Perspektive Nord-West



Ansicht Nord

Grundriss Erdgeschoss



Grundriss Obergeschoss



Dachfläche



Objektbeschreibung:
Großzügige Doppelhaushälfte die einer 4 köpfigen Familie genug Freiraum für ein glückliches Familienleben bietet.
3 Schlafräume, ein großzügiger Wohn- Essbereich mit offener Küche und ein Galeriebüro mit weitestgehend Ambiente stehen für Lebensqualität.

Daten:
Bauweise: Massiv
Wohngrundfläche: 174 m²
Fläche Erdgeschoss: 91,05 m²
Fläche Dachgeschoss: 82,93 m²
Außenmaße: 10,70 m x 9,70 m
Dachneigung: 15°

