

mainblau Systemintegration

Innovative technische Dienstleistungen für Verlage, Agenturen, Mediendienstleister und Marketing-/Kommunikationsabteilungen
Wir sind der Ansprechpartner für Workflow und IT Lösungen im Publishing Umfeld - Wir bieten folgende Komplettlösungen an Publishing System, DAM System, automatisierte Katalogerstellung und individuelle Programmierungen

Anbieter

mainblau GmbH
Frankfurter Straße 100
DE-63303 Dreieich
+49 (0) 61 03/20 20 520
info@mainblau.com
www.mainblau.com

Aktualisiert am: 22.01.2024

Marketing

- × Beratung und Konzeption
- × Projektmanagement
- × Print-Marketing
- × Digital-Marketing
- × Multichannel-Marketing
- × Event-Marketing

IT

- ✓ Beratung und Konzeption
- ✓ Projektmanagement
- × Entwicklung Standardsysteme
- × Entwicklung Individualsysteme
- ✓ Individual-Programmierung
- ✓ Systemeinrichtung
- ✓ Systemadministration
- ✓ Software-Installation
- ✓ Software-Wartung
- ✓ Hardware-Installation
- ✓ Hardware-Wartung
- ✓ Hosting

Medienproduktion

- × Beratung und Konzeption
- × Projektmanagement
- × Grafikdesign
- × Web-/App-Design
- × Texterstellung
- × Vorlagen-Erstellung
- × Illustration
- × Fotografie/Bildbearbeitung
- × Videofilm-Erstellung
- × Audio-Erstellung
- × 3D-Visualisierung
- × Digitaldruck
- × Offsetdruck

Fulfillment

- × Lettershop
- × Bestellabwicklung
- × Versand
- × Reklamations-Management
- × Retouren-Management
- × Lagerhaltung
- × Kommissionierung
- × Rechnungsstellung
- × Inkasso

Support

- ✓ Contentpflege
- ✓ Daten-Management
- ✓ Qualitätssicherung
- ✓ 1-Level-Support
- × 2-Level-Support
- × 3-Level-Support
- × Marketingberatung
- × Call-Center
- ✓ Schulung

IT-Service

Schwerpunkte

Cloud-Systeme, Beratung, Integration, Schulung und Support

Partner

Adobe, Axaio, ci-book und vjoon

mainblau GmbH

Anbieterinformationen

Gründungsjahr	2010
Anzahl Mitarbeiter gesamt	
Anzahl Mitarbeiter in D/A/CH	
Standorte	Dreieich
Branchenspezialisierung	Verlage, Industrie, Agenturen
Zertifikate	

Systeme und Services in der Marktübersicht

mainblau Systemintegration