

IT REMOTE SUPPORT

Professionelle IT-Entwicklung – Remote, flexibel, kosteneffizient

Wir sind ein erfahrenes Nearshoring-Unternehmen und stellen hochqualifizierte IT-Entwicklungsspezialisten zur Verfügung. Ob als projektspezifische Experten, dedizierte Entwickler oder als Teil agiler Teams – unsere Spezialisten liefern skalierbare und effiziente Lösungen. Auf Wunsch auch im Payrolling-Modell verfügbar.

KERNBEREICHE: Software-Entwicklung & QA

- ➔ Softwareentwickler / Backend Developer (Java, .NET, Python, Mobile)
- ➔ Frontend Developer (Angular, React, Vue.js)
- ➔ WordPress Developer (Websites & E-Commerce)
- ➔ QA Engineers (manuelles & automatisiertes Testing)

Cloud, Data & Infrastruktur

- ➔ DevOps- & Cloud Engineers (AWS, Azure, GCP, CI/CD)
- ➔ Data Engineers (ETL, Big Data, Pipelines)
- ➔ Data Analysts & Scientists (SQL, BI, ML, AI)

IT Security & Consulting

- ➔ Cybersecurity Analysts / IT-Security-Spezialisten
- ➔ IT-Consultants & Advisors (Technologie- & Prozessberatung)

Design & User Experience

- ➔ UX/UI Designer (Figma, Adobe XD, Prototyping)

Erweiterte Kompetenzen

- ➔ Business Analyst (IT) – Schnittstelle zwischen Kunde und Team
- ➔ RPA Developer (UiPath, BluePrism) – Prozessautomatisierung

5+

Jahre internationale Projekterfahrung in der IT

50+

erfahrene Spezialisten in unserem direkten Netzwerk

>50%

Kosteneinsparung im Vergleich zum DACH-Markt

24/7

Support-Verfügbarkeit nach Bedarf

Mehrsprachiger Inhouse-Support

Schweizerdeutsch/Deutsch/Englisch/
Französisch/Italienisch

Warum CIIB wählen?



Branchenübergreifende Expertise – Wir liefern Lösungen für E-Commerce, IT & Software, Healthcare, Industrie & Automotive sowie Marketing- und Web-Agenturen



Messbare Qualität – Transparente KPIs wie Velocity, Codequalität, Defect Rates, Delivery Timelines und Kundenzufriedenheit sichern höchste Standards und kontinuierliche Optimierung



Flexible Skalierung – Von einzelnen Entwicklern bis hin zu kompletten agilen Teams oder White-Label-Lösungen für Partneragenturen



Strategische Partnerschaft – Agile Methoden, moderne Technologiestacks und bewährte Prozesse bilden die Grundlage für nachhaltigen Erfolg