



Specific-Group

Technology • Consultancy • Software

Specific-Group

Wer sind wir und was machen wir?

Unser Portfolio

We Know How.



AGENDA

- 1) WE KNOW HOW.
- 2) EINFÜHRUNG
- 3) UNSER KERNGESCHÄFT
- 4) UNSERE KERNKOMPETENZEN
 - 1) SOFTWARE-ENTWICKLUNG
 - 2) IT-CONSULTANCY
 - 3) IBM i KNOWHOW
 - 4) IT-TRANSFORMATION
- 5) PERSONALLEASING UND NEARSHORING



23 Jahre Software-Kompetenz. We Know How.



GEGRÜNDET **1998**

+340k STUNDEN
PROGRAMMIERLEISTUNG p.a.

ÜBER **350** EXPERTEN

1 GRUPPE

115 AKTIVE KUNDEN

12 INTERNATIONALE
NIEDERLASSUNGEN

24 MIO. UMSATZ
(2021*)

7 GESELLSCHAFTEN

* ohne USA

Unsere Entwicklung

1998
Wien | AT
Gründung



2012
Miami | USA



2019
Budapest | HU



2020
Vilnius | LT



*Unsere
Entwicklung*



2010
Bratislava | SK
Langenfeld | DE



2016
München | DE



2020
Landshut | DE



2021
Krakau | PL



Unser Kompetenzrad



Was wir tun - unser Kerngeschäft

IT-INTEGRATION

Hochqualifizierte IT-Spezialisten

Für Kunden aus dem Bereich Financial Services realisieren wir Projekte / Produkte. Sie profitieren von dem Know-how und der Erfahrung unserer Experten.

- Einzelpersonen oder ganze Teams
- vor Ort
- smart- und nearshore
- kurz-, mittel- und langfristig
- deutsch-, englischsprachig
- zuverlässig & unkompliziert
- Flexibel einsatzbereit

IT-PROJEKTE

IT-Projekt-Implementierung

Wir wickeln Projekte komplett ab. Wir übernehmen komplette und Teilprojekte.

- kundenspezifische Software-Entwicklung und Beratung
- fertige Produktlösungen angepasst an die Bedürfnisse des Kunden
- branchenspezifische Lösungen
- Übernahme von Software-/Weiterentwicklung von bestehender Software
- Modernisierung, Schnittstelle Programmierung, Integration
- Wartung von Projekten

IT-DIENSTLEISTUNGEN

Applikations-Management Mit Branchen-Know-how

Wir unterstützen Ihre Software von A bis Z: Betrieb, Customizing, Helpdesk, Release Management, Support, Wartung.

- Einzelpersonen oder ganze Teams
- vor Ort
- küstennah
- mittel- und langfristig
- deutsch-, englischsprachig
- zuverlässig & unkompliziert
- Flexibel einsatzbereit

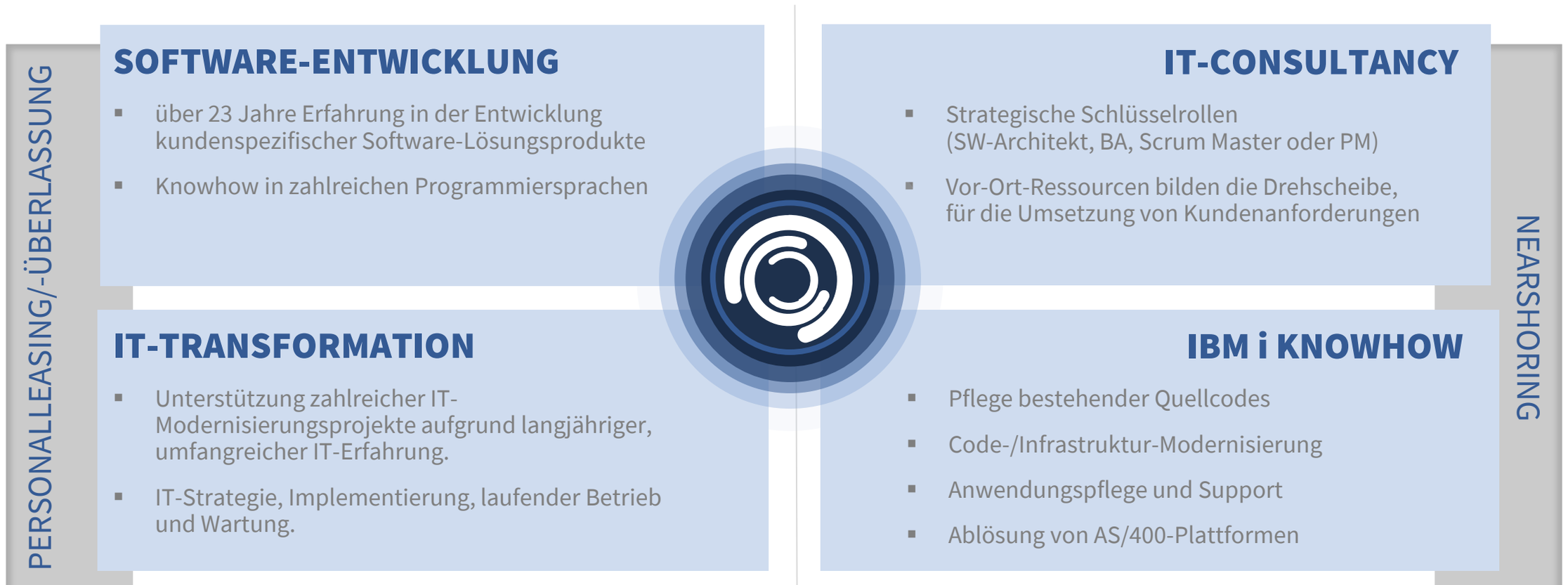
IT-PRODUKTE

IT-Produkte

Wir bieten fertige Branchenlösungen.

- Zahlungsprüfung auf Bank- und Kundenseite: Zahlungsnachrichten-Generator
- Digitalisierung von Prozessen in der Finanzbranche und Industrie: DSP DF

Kernkompetenzen



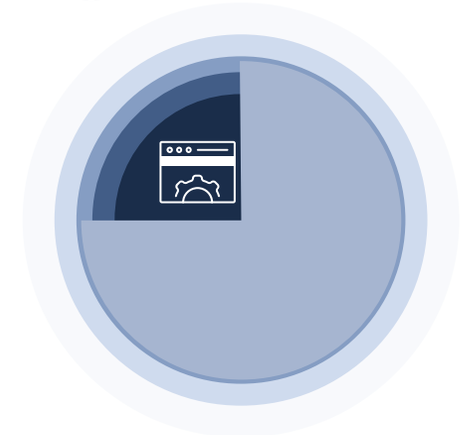
Specific-Group - der ideale Implementierungspartner

SOFTWARE-ENTWICKLUNG

- Specific-Group beherrscht alle gängigen Programmiersprachen von COBOL bis Java/.NET
- > 42k Manntage Programmierung pro Jahr
- Software-Entwicklung im europäischen Umfeld
- Abdeckung aller Qualifikationsprofile vom Software-Architekten bis zum RPG-Entwickler
- Implementierung nach gängigen Vorgehensmodellen wie Scrum, Kanban, Agile und Wasserfall
- Onsite- oder Remote-Entwicklung in deutsch- und/oder englischsprachigen Teams

REFERENZEN

- PSD2-Implementierung und Anbindung
- XML-Auftragsarten, IBS Pulgins
- Unit-, Ststem-, Beta-, Integrations- und Implementierungstests
- Anbindung von Konten inkl. virtueller Konten
- FO- und BO-Entwicklungen für verschiedene Funktionalitäten wie zum Beispiel: Konten, ZV, TRE
- Tiefe Erfahrung in:
 - Multi Cash
 - SWIFT/Instant Payment
 - eSA
 - Multiversa
 - SEPA
 - Rechtliche & regulatorische Berichterstattung
 - Handelsfinanzierung
 - Finanzierung der Lieferkette
 - Ziel2/ IZV/ AZV/ Ziel2/ Treasury



Ausführen wichtiger IT-Beratungsfunktionen

IT-CONSULTANCY

- Strategie- und Umsetzungsberatung
- IT-Beurteilung und Kosten/Nutzen-Bewertung
- Betrieb und Wechsel aller Technologien von Legacy auf State of the Art
- Analyse, Design, Implementierung und Koordination
- IT-Prozess- und Organisationsmanagement

REFERENZEN



Joint Venture Build Operated System,
Kredit, verschiedene
Digitalisierungsprojekte



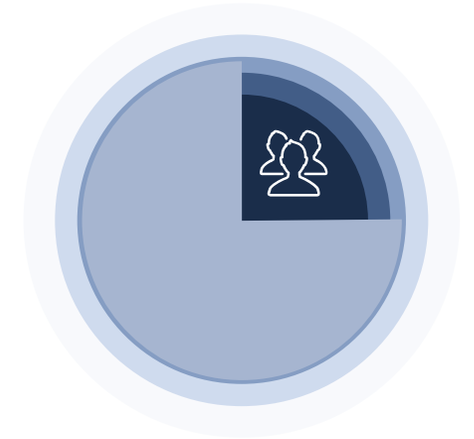
Cash Management, QS,
Datenbanken



Handelsfinanzierung, virtuelle
Konten, digitale Serviceplattform



Prozessanalyse und
Implementierung von
Beschwerdemanagement



Mercedes-Benz
Kernbankverbindungen



ZV, Trade Finance,
Kernbankensysteme

IBM i ist unsere DNA

IBM i KNOW-HOW

- langjährige Erfahrung im IBM i Umfeld in der Softwareentwicklung und Systemablösung
- Code-Wartung und Funktionsentwicklung auf Basis der bestehenden IBM i Infrastruktur
- Modernisierung der bestehenden IBM i-basierten Code-Basis
- komplette oder teilweise (z.B. Beibehaltung der AS/400 als Backend) Modernisierung von IBM i basierten Anwendungen
- Implementierung von DB2/400-basierten Business Intelligence- und Data Science-Anforderungen

REFERENZEN

- **Bausparkassen:**
AS400 COBOL-Entwicklungen
- **Industrie:**
Erweiterungen & Wartung
- **Volkswagen Bank:** Ablösung des Archivsystems
- **UniCredit-Gruppe:**
eBanking, Geschäftsanalyse; technische Supportleistungen
- **Wiesenthal:**
Schnittstelle Internet Exchanges
- **Telefondienstleister:**
Technische und funktionale Unterstützung Anbindung verschiedener Servicepunkte an das Kernsystem, GUI, Anbindung der Integrationsschicht
- **GESIBA:**
Legacy-Modernisierung

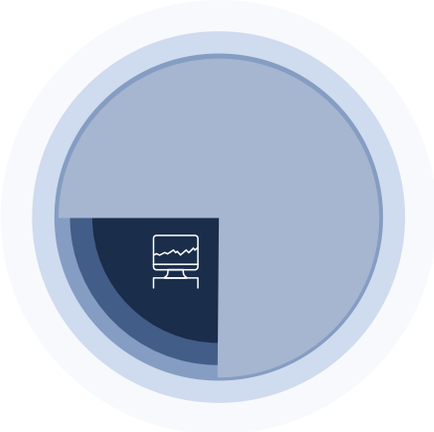


Erfolgreiche Realisierung von komplex bis spezifisch

IT-TRANSFORMATION

- Modernisierung von IT-Infrastrukturen
- Transformation von IT-Prozessen
- Abbildung bestehender Prozesse auf den neuen Technologie-Stack
- Cloud-Modelle, SaaS und API-Verwaltung
- Testmanagement und Qualitätssicherung
- Programm- und Projektmanagement einschließlich PMO-Bereitstellung

REFERENZEN

- **Banken/Leasing DACH & CEE:**
 - API-Design & Modellierung
 - Kernbank (Teil-)Lösungen z.B.: KERN02
 - Unterstützung von Cloud-Lösungen
 - IT-Integration von zwei Leasinggesellschaften
 - **Versicherungen:** Legacy-Ablösung und Unterstützung der neuen Zielarchitektur
 - API-Design & Modellierung
 - Versicherungs-Rechner SaaS
- 
- **Industrie:** API-Design & Modellierung
 - AZURE-Unterstützung für Transformation
 - Telekommunikation: Erweiterung der Telefonie-Dienste/Digitalisierung
 - Virtueller Faxtreiber

Trade Finance – eine unserer Kernkompetenzen

CHALLENGE

- Hohe Anforderungen an Schnelligkeit und Qualität
- Globalen Digitalisierung
- Kostendruck und Konkurrenz
- Steigende (Inter-) Nationale regulatorische Anforderungen
- Komplexe Prozessstrukturen, die gebunden sind an eine bestehende Systemlandschaften

ZIELE

- Optimierungsbedarf der Trade Finance Prozesse
- Steigerung der Effizienz
- Reduzierung der Kosten des Trade Finance Prozess
- Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit
- Schaffung moderner und digitaler Abläufe nach außen und intern



DAS BRINGEN WIR MIT



**BANKEN-ERFARUNG &
PROJEKT EXPERTISE**



**TRADE FINANCE
KOMPETENZ**



**STARKE KOOPERATIONS-
PARTNER**



**EINSATZ NEUER
DIGITALER TECHNOLOGIEN**

Trade Finance – eine unserer Kernkompetenzen

PROJEKTMANAGEMENT

- Bestandsaufnahme & Analyse der Ist- Prozesse
- Aufbau der Ziel- Prozesse sowie Definition & Kalkulation von Maßnahmen
- Bestandsaufnahme & Analyse der Ist- Prozesse

PROZESSOPTIMIERUNGS-BAUSTEINE

- Digitalisierung & Automatisierung
- Interne Organisation
- Standardisierte Prozesse

LEISTUNGSVERSPRECHEN

- Analyse der Ist- Prozesse & KPIs
- Aufbau neuer optimierter Prozesse
- Kalkulation von Effizienzen
- Definition von Maßnahmen
- Aufbau von KPIs & Reporting
- Erstellung eines Umsetzungskonzepts
- Benchmark- Vergleiche durch detaillierte Einblicke im Markt
- Durchführung von Workshops
- Projektmanagement

Hochqualifizierte IT-Fachleute



Sie schließen Ihr Projekt ab
termingerecht
und pünktlich.



Sie ergänzen bestehende
Fähigkeiten mit hochqualifizierten
IT-Spezialisten.



Sie haben keine langfristige
Personalkosten und Sonstiges
kostenintensive Verpflichtungen.



Sie erhalten eine voll funktionsfähige
Team inkl. Projektleitung
Unterstützung.



Sie erhalten ausgezeichnete
Qualität zu einem fairen Preis
Wert.

PROJEKTLLEITER

BUSINESS-ANALYSTEN

CONSULTANTS

SOFTWARE-ENTWICKLER

TECHNISCHE ANALYSTEN

QUALITÄTSSICHERUNG/TESTER

Hochqualifizierte IT-Fachleute

VOR ORT

LEADS

- Experten mit hohem Dienstalter
- in den Rollen von PM, BA, Lead Developer
- direkte Schnittstelle vor Ort mit dem Kunden
- Brückenfunktion zum Nearshoring-Team

NEARSHORE

EXPERTEN

- führt am Nearshoring-Standort
- Überbrückungsfunktion zum Team vor Ort
- treibende Kräfte im Nearshoring-Team

SENIOR

- bilden das mittlere Gebäude im agilen Team
- Aufgaben beliebiger Komplexität lösen

ADVANCE

- Aufgaben von normaler Komplexität erledigen

- ✓ Optimal geeignet für agile Teamaufbauten
- ✓ Erzwingt stabile und leicht skalierbare Teams
- ✓ Ideale Aufgabenverteilung durch verteilte Senioritäten



€



Unser Staffing-Modell



Von der Übergabe zur Übernahme der Nearshoring-Ressourcen

EBENE 1

HANDOVER

- Übergabe der entwickelten programmierten Module
- detaillierte Dokumentation

EBENE 2

WISSENSTRANSFER

- umfangreicher Wissenstransfer am Ende des Projekts
- Durchführung von Übergabesitzungen mit Ihren Experten

EBENE 3

TAKEOVER

- Übernahme der von uns bereitgestellten Nearshoring-Ressourcen nach Projektende.
- zum Beispiel über ein Joint-Venture-Unternehmen
- kein Verlust von Wissen und maximale Stabilität

Joint Venture

Unsere Tools ermöglichen es uns, alle Aspekte des Projektmanagements abzudecken

Atlassian Confluence

- technische Dokumentation
- Informationen über Systemumgebung
- Projektstatus
- Team-Übersicht
- Anforderungen



Atlassian JIRA

- Aufgabenverwaltung
- Aufwandserfassung
- Sprint-Planung
- Notfallmanagement



Microsoft Teams

- Videokonferenzen
- niederschwellige Kommunikation
- Dateiaustausch

SPG Private Cloud

- Hosting von DEV/UAT-Umgebungen
- eigenes DevOps-Team
- kontinuierliche Bereitstellung
- statische Code-Analyse

Microsoft Office

- Projektierung
- Statusbericht
- Erstellen von Präsentationen

Atlassian Bitbucket

- Datei-Hosting-Service
- Versionsverwaltung Quellcode über GIT



Unsere Kunden





Specific-Group

Technology • Consultancy • Software

VIELEN DANK für Ihr
Interesse.

Nehmen Sie doch Kontakt zu
uns auf oder mehr dazu auf



www.specific-group.de

Rainer Pfuhler

Head of Marketing and Communications

Specific-Group Germany GmbH

Rainer.pfuhler@specific-group.com

M: +49 (0) 173 78 111 45