

# Damit Ihre Software mit Ihnen wachsen kann!

Wir entwickeln, erweitern und erneuern Ihre Software.



# TeSolva – Ihre Digitalisierungslösung

- ✓ Über 10 Jahre Erfahrung
- ✓ Entwickler-Team mit MINT-Kompetenzen
- ✓ Transparente Arbeitsweise
- ✓ Großes Expertennetzwerk
- ✓ Agile Methoden





TeSolva-Team kennenlernen!

TeSolva-Gründer Joachim Falk und Martin Hattermer mit CR-Managerin Dr. Anja Zonaras

## Wir geben uns nicht mit Standardlösungen zufrieden.

Unser Unternehmen TeSolva ist darauf ausgerichtet, **passgenaue Software** zu programmieren und zu betreuen. Das beinhaltet auch, an vorhandenen Systemen Verbesserungen und Modernisierungen vorzunehmen oder Systeme zu verbinden. Wir können nach und nach kleine Schritte gehen, um einzelne Abläufe zu verbessern, aber auch **ganzheitliche Digitalisierungsstrategien** aufbauen.

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung mit Digitalisierungsprojekten. **Wir kennen die Hot Spots** und entwickeln gemeinsam mit Ihnen **eine Lösung, die Sie wirklich weiterbringt**. Sie behalten die Kontrolle, denn wir arbeiten **transparent**. Unsere Lösungen sind pragmatisch und zu 100% an Ihre Bedürfnisse angepasst.

Wir lieben, was wir tun – und möchten auch Sie und Ihre Mitarbeitenden begeistern.

**Digitalisierung soll leicht gehen. Wir helfen Ihnen dabei!**

# Wie wir arbeiten

Analysephase



Projektphase



Umsetzungsphase



*„Durch die Aufteilung in einzelne Projektphasen bleiben selbst komplexe Projekte für den Kunden gut überschaubar. Das ermöglicht Planungssicherheit und bietet dennoch genügend Flexibilität für agile Anpassungen.“*



Joachim Falk  
CEO

# Schrittweise zum optimalen Ergebnis

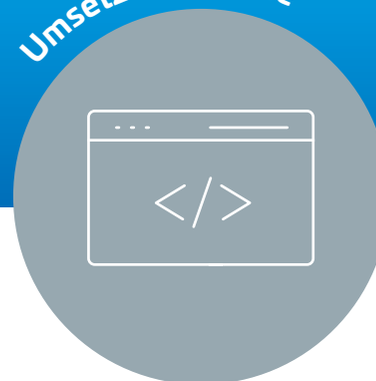
▼ Analysephase



Projektphase



Umsetzungsphase



## Bedarfsermittlung

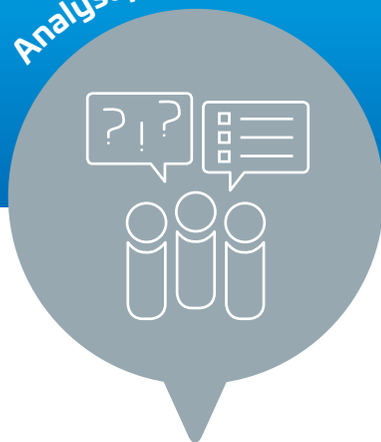
Sie erzählen, wir hören genau zu und stellen methodische, zielgerichtete Fragen. In dieser Projektphase liegt der Fokus darauf, Ihre Prozesse, Herausforderungen, Ambitionen und Wunschvorstellung im Gesamten zu verstehen. Nur so können wir Synergien entdecken und die gesamte Wertschöpfungskette Ihres Unternehmens unterstützen. Wir liefern Ihnen konkrete Ideen und definieren dann eine passende Rahmenstrategie sowie einen Funktionsumfang, der auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist.

## Projektvorschlag

Auf dieser Basis erstellen wir Ihnen Ihr individuelles Angebot, das die Zusammenarbeit mit Ihnen, den geplanten Funktionsumfang sowie geschätzte Kosten und Fristen beinhaltet.

# Schrittweise zum optimalen Ergebnis

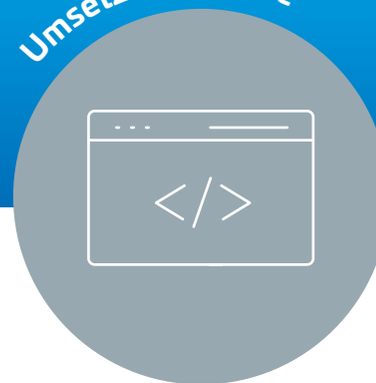
Analysephase



Projektphase



Umsetzungsphase



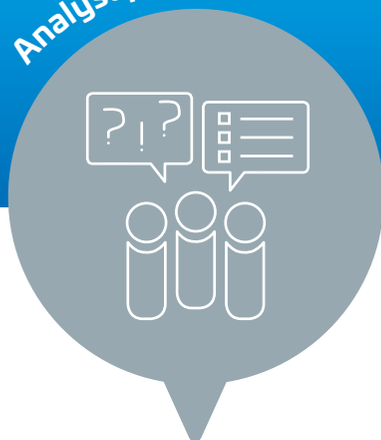
## Gemeinsame Planung

Sobald Sie uns Ihre Zustimmung geben, starten wir mit der gemeinsamen Planung Ihres Projektes. Mit unserer umfangreichen Methodenkompetenz orientieren wir uns stets an Ihren Zielen und Vorgaben. Hierbei arbeiten wir eng mit Ihrem Projektteam zusammen.

Wir legen großen Wert auf eine offene Kommunikation und einen transparenten Informationsaustausch. Insbesondere in dieser frühen Projektphase ist dies für die erfolgreiche Umsetzung entscheidend.

# Schrittweise zum optimalen Ergebnis

Analysephase



Projektphase



Umsetzungsphase



## Entwicklung

Wir bieten wir Ihnen zwei Modelle für die Softwareentwicklung an:

1. Modell „Agil“: Wir führen effiziente Sprints durch, um Ihre Software iterativ zu entwickeln. Dies ist ideal, wenn Sie an einem engen Austausch während des Gestaltungsprozesses interessiert sind. Diesen Ansatz empfehlen wir bei Projekten mit einem Volumen von über 50.000 EUR, insbesondere wenn der Umfang schwer zu definieren ist.
2. Modell „Festpreis“: Dieses Modell eignet sich für kleinere Projekte, bei denen wir die konkreten Anforderungen vollständig vereinbaren können, bevor wir mit der Programmierung beginnen.

## Qualitätssicherung

Während der gesamten Entwicklung programmieren wir nach Clean-Code-Standards und führen umfassende Test- und Qualitätssicherungsprozesse durch. Nach Abschluss erfolgt ein User Acceptance Test (UAT) mit ausgewählten Endnutzern, die Feedback zu Fehlern oder Problemen geben können. Dadurch gewährleisten wir die Stabilität in der täglichen Nutzung.

# Unsere Expertise



## Frontend

HTML5, Responsive Webdesign, CSS, SCSS, SASS, JavaScript, TypeScript, Progressive Webapps, React



## Backend

Java, Kotlin, Spring Boot, Microservices, NodeJS, Python



## DevOps & Cloud

Docker, Kubernetes, CI/CD, Spring Cloud, AWS, Configuration Management, Gitlab CI, Jenkins, Azure



## Code-Verwaltung

Git, Gitlab, Github



## Quality & Testing

SonarQube, Selenium/WebDriver, Junit, Test Driven Development (TDD), Behavior Driven Development (BDD), Test-Automatisierung



## Methoden

Agile Softwareentwicklung, Scrum, Kanban, Coaching & Training, Teambuilding



## CMS

Polopoly, Sophora, Headless CMS



## Database

MySQL, MSSQL, PostgreSQL, SQLite, Solr, Elasticsearch



## Build Tools

Maven, Gradle, Webpack, NPM



## Security

SAML, OpenID Connect, OAuth, JWT, Spring Security, Keycloak

*„Wir setzen modernste Technologien ein und programmieren nach Clean-Code-Prinzipien. Sie erhalten eine skalierbare und zukunftssichere Software.“*

Martin Hattemer  
Softwarearchitekt



# Diese Kunden vertrauen uns

*„Sehr gute, offene und konstruktive Zusammenarbeit. Die Entwickler bringen abseits der eigentlichen Aufgaben auch fortwährend Verbesserungsvorschläge ein, sowohl zu den Aufgaben als auch zu den Prozessen und Verfahrensweisen drumherum.“*

**Andreas Pohl**  
Director Products, imc AG

Weitere Kundenstimmen



# Lösungen, die sich für Sie auszahlen



Erschaffen Sie reibungslose Geschäftsabläufe



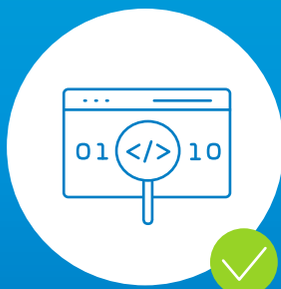
Steigern Sie Ihre Produktivität und ihre Effizienz



Bleiben Sie wettbewerbs- und zukunftsfähig



Arbeiten Sie nach modernen IT-Standards



Nutzen Sie Datenanalyse und -aufbereitung als Entscheidungsgrundlage



Nutzen Sie Ihre Ressourcen effizienter und handeln Sie nachhaltig



Digitalisieren Sie Ihr Firmenwissen und wirken Sie dem Fachkräftemangel entgegen!

# Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit

JOACHIM FALK  
falk@tesolve.de  
T +49 (0) 177 78 62 862

DR. ANJA ZONARAS  
zonaras@tesolve.de  
T +49 (0) 173 53 41 269



Weitere Informationen  
zu TeSolve unter:

