

# Firmenpräsentation K&K

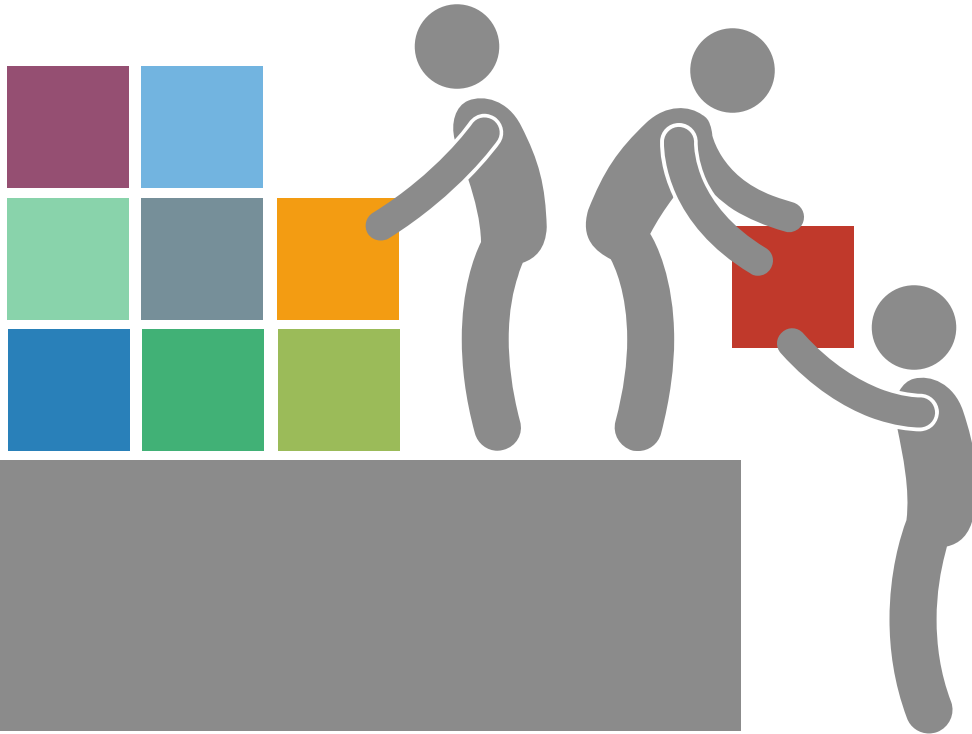
Vorstellung und Möglichkeiten zur Zusammenarbeit





# Kurzvorstellung K&K

# K&K ist am Markt etabliert



## 27 Mitarbeiter

langsames solides  
Wachstum durch viel  
eigene **Ausbildung** +  
**Werkstudenten**



## Eigene Immobilie

**800 m<sup>2</sup>** in **Gerolzhofen**  
Garant, dass K&K langfristig  
ihren Kunden erhalten bleibt.



## Top-Referenzen

Behörden  
**Mittelständler**  
Energieversorger  
**Weltkonzerne**



## Geschichte

1992 **GlobeSoft OHG**  
1995 **MultiComp GbR.**  
1999 **Arnulf Koch Computer**  
2000 **K&K Software AG**



## Solide Bilanz

kaum Verbindlichkeiten  
**hohe Eigenkapitalquote**  
3 Monatsumsätze Liquidität  
**seit 15 Jahren**  
**ausschließlich Gewinne**



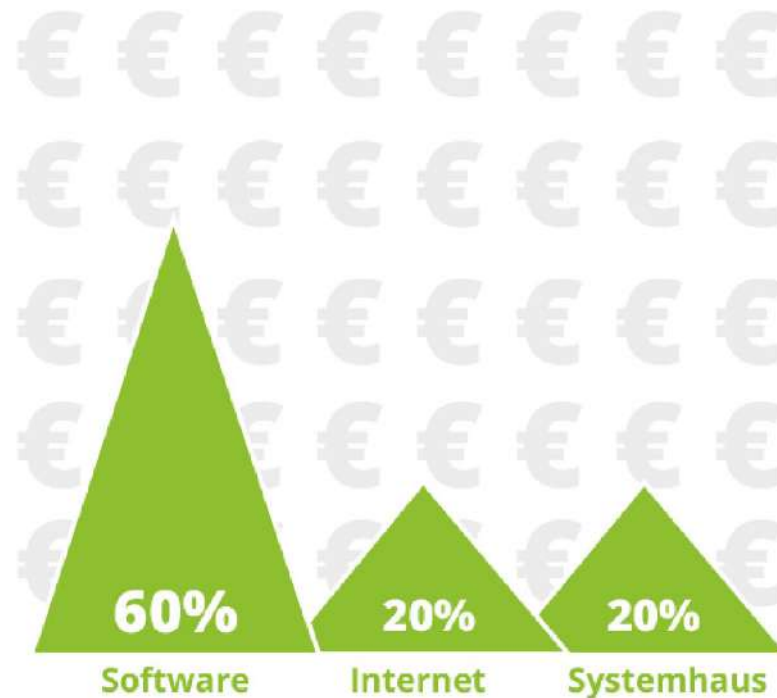
## Unsere Werte & Ziele

Absolute Kundenzufriedenheit  
**Agiles Arbeiten** ⇒ Wir leben Scrum  
Spaß an Technik

Wir leben die Werte des agilen  
Manifests nicht nur in Projekten  
sondern im gesamten Unternehmen  
⇒ **Agile Organisation**

# Unternehmensgegenstand

- 1. Softwareentwicklung**
  - 13 Mitarbeiter
- 2. Webentwicklung**
  - 5 Mitarbeiter
- 3. Systemhaus**
  - 4 Mitarbeiter
- 4. Verwaltung und Projektleitung**
  - 2 Vorstände
  - 1 Projektleiter / Scrum Master
  - 3 kaufmännische Angestellte







# K&K Produktportfolio

# Hier unterstützt K&K



# Digitalisierung Produktion

## Digitalisierung von (Produktions-) Prozessen

- a. MES (Manufacturing Execution System)
- b. Reihenfolgeplanung und Optimierung
- c. Digitalisierung von Planungs- und Engineering-Prozessen
- d. Qualitätssicherung & Traceability

## Softwareentwicklung

- a. Bestehende Desktop- Anwendungen in den Browser bringen → Native Apps und 'Progressive Web-Apps' für individuelle Prozesse
- b. Algorithmenentwicklung und Berechnungsmodule



## Logistikanwendungen im Betriebsgelände und Auslieferungen an Kunden

- a. Transportaufträge
- b. Digitales Ein- und Auslagern
- c. Dynamische (Chaotische) Lagerhaltung



## IoT (Internet of Things) & Industrie 4.0

- a. Automatisierte Kommunikation zwischen Maschinen
- b. Automatische Datenerfassung
- c. Hardware-Design Datenerfassungsboxen
- d. Alte Maschinen SMART machen

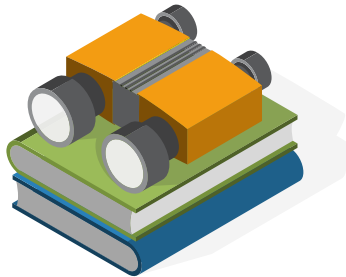


# Digitalisierung Controlling

1

## Business Intelligence

- a. Datenvisualisierung und Controlling
- b. Digitalisierung von Excel-Tabellen in webbasierte Datenbankanwendungen
- c. Info-Displays mit Kennzahlen in der Produktion



2

## Aufbau Datencloud und Data-Warehouse

Daten aus verschiedenen Quellen und Anwendungen zusammenführen und in Beziehung setzen um bessere Entscheidungen zu treffen



3

## Open Source ERP Systeme

ERPNext: Beratung, Implementierung, Schnittstellen



4

## Trenderkennung, Überwachung und Alarmierung

Fehlentwicklungen frühzeitig aufdecken und entgegenwirken



# Digitalisierung Marketing & Vertrieb

## Homepage

Homepageerstellung mit Open Source Redaktionssystem  
WordPress

## Online-Konfigurator

Einfache bis hochkomplexe  
Produkt-Konfiguratoren



## Kundenportale

- Webbasierte Kundenportale: Erstellung moderner Web-Frontends für bestehende Warenwirtschaftssysteme
- Zugriff auf Auftragsstatus
- Platzieren von Aufträgen
- Digitale Kundenkommunikation

## KPIs

Generierung von Kennzahlen (KPI = Key Performance Indicator)

# Workshops und Consulting



Digitalisierung



Digitale Prozess-optimierung



Agile Projekt-  
steuerung und  
Management



Analyse  
digitaler Trends  
und  
Marktumfeld





# Referenzen

# Einige unserer Kunden





**Zukunftssicher agieren**

Ihre K&K Software AG als verlässlicher Partner.