



Fallstudie

Auftragsumsetzung eines deutschen Spezialfinanzierers

Prozesse optimieren und automatisieren

Die Ausgangssituation des Auftraggebers

- **Hindernisse im Arbeitsprozess**
Beim Arbeiten mit Exceldateien und wichtigen Daten ergeben sich Einschränkungen in der Zugriffsberechtigung – mehrere Parteien können nicht effizient zusammenarbeiten, Prozesse werden behindert.
- **Zeitfresser**
Trotz digitaler Arbeitsweise entstehen viele manuelle Ausführungen, für die Arbeitskraft, Zeit, Energie und Geld investiert werden muss.
- **Folgetätigkeiten**
Aus der Situation entstehen weitere manuelle, aufwendige Folgetätigkeiten, die den Teufelskreis an Verlust von Zeit, Energie und wertvolle Arbeitskräften weiter vorantreibt.

Die Herausforderung im Detail



Die Hindernisse

Durch die Einschränkungen der Zugriffsberechtigungen müssen mehrere Teams erstellt werden. D.h. mehr Mitarbeiter müssen kleine Aspekte ein und desselben Projekts bearbeiten – ohne sich gegenseitig unterstützen zu können.

Die Zeitfresser

Trotz digitaler Arbeitsweise ist der Arbeitsalltag nicht automatisiert und somit sind die Optimierungschancen nicht ausgeschöpft. Manuelle Tätigkeiten müssen von mehreren Personen ausgeführt werden. Das Resultat ist Verlusten an Arbeitskraft, Kosten und Zeit.

Die Verluste

Bezahlte Arbeitszeit wird in die falschen Tätigkeiten investiert. Das hat zur Folge, dass Mitarbeiter ausgelaugt sind, der Nutzen nicht maximiert werden kann und Innovation sowie Energie an den wichtigen Stellen stagniert.

Die Lösung



Die Prozessoptimierung

AddIns und Office-Erweiterungen erleichtern die Arbeit mit Dateien und eliminieren die Hindernisse im Arbeitsprozess. Dadurch kann die Beschränkung, die durch Excel gegeben ist, überwunden werden.

Das automatisierte Tool

Intuitives und flüssiges Lösungstool, das alle Tätigkeiten mit wenigen Klicks zusammenführt, spart alle vorherigen Verluste ein. Das Tool ist nun so konzipiert, dass manuelle Tätigkeiten zu einer einzigen komprimiert werden können.

Die Gewinnsteigerung

Die Mitarbeiter, die zuvor die manuellen Schritte ausführten, haben jetzt freie Kapazitäten. Diese investieren sie in wichtige anfallende Arbeit und Projekte. Das Ergebnis: Mehr Output für dieselbe Aufwendung.

Unsere Vorgehensweise



we {code} it

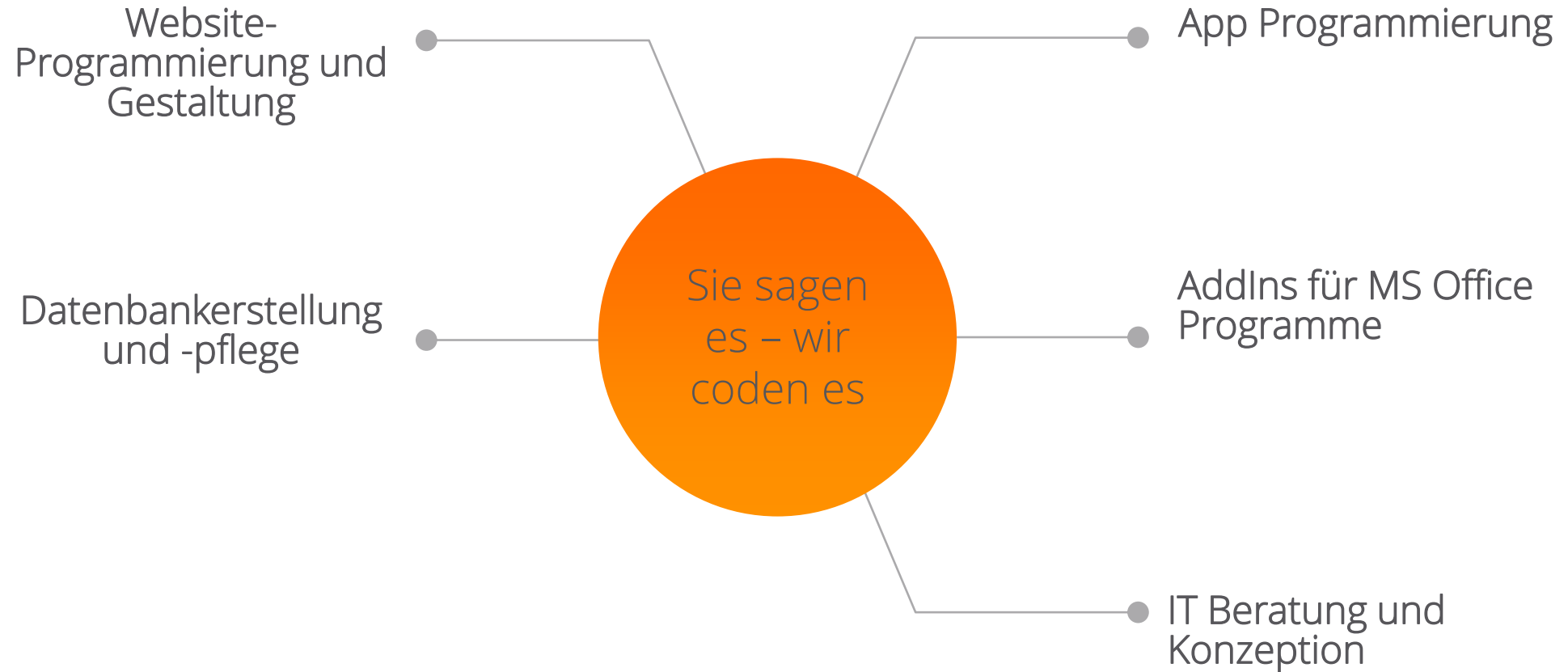
Wer wir sind

- Gegründet in August 2016
- IT-Startup gefördert durch die Goethe-Universität Frankfurt am Main
- Sitz der Zentrale im Unibator der Goethe Universität, Campus Bockenheim
- Festes Kernteam von 5 Mitarbeitern
- Innerhalb von 9 Monaten 130 Freelancer in unserem Datenpool für Projekte
- Eine Vielzahl von Projekten erfolgreich realisiert

Wie wir arbeiten

- Unser Vorteil: Studenten programmieren mit frischen Ideen und innovativen Ansätzen, während das Projekt- und Qualitätsmanagement durch Profis erfolgt.
- we {code} it vereint das beste Können und fördert gleichzeitig professionell und erfahrungsbasiert die IT-ler der Zukunft.
- Professionell realisierte Projekte
- Karriereschritte für unsere Studenten-Community

Das Leistungsportfolio



Unser Prozess zu Ihrem Ziel



01 Das Ziel definieren

02 Digitalisierung des Konzepts

03 Leitung durch Experten

04 Ideenverwirklichung

Wir entwickeln die Lösung für Ihr Unternehmen.

Ihr direkter Draht zu uns:



www.we-code-it.de



mail@we-code-it.de



069 - 3807849 10



Senckenberganlage 31
60325 Frankfurt



[@we_code_it](https://twitter.com/we_code_it)



[wecodeit.de](https://www.facebook.com/wecodeit.de)