

Break-even:
93 Kunden



Zielgruppe: > 2 Mio. Betriebe



Zeiterfassungs-App

Zeit für das Wesentliche:

Mobile-First

Software as a Service (SaaS)
für Kleinbetriebe

Entwickler:

Leonardo Rosario Parrino

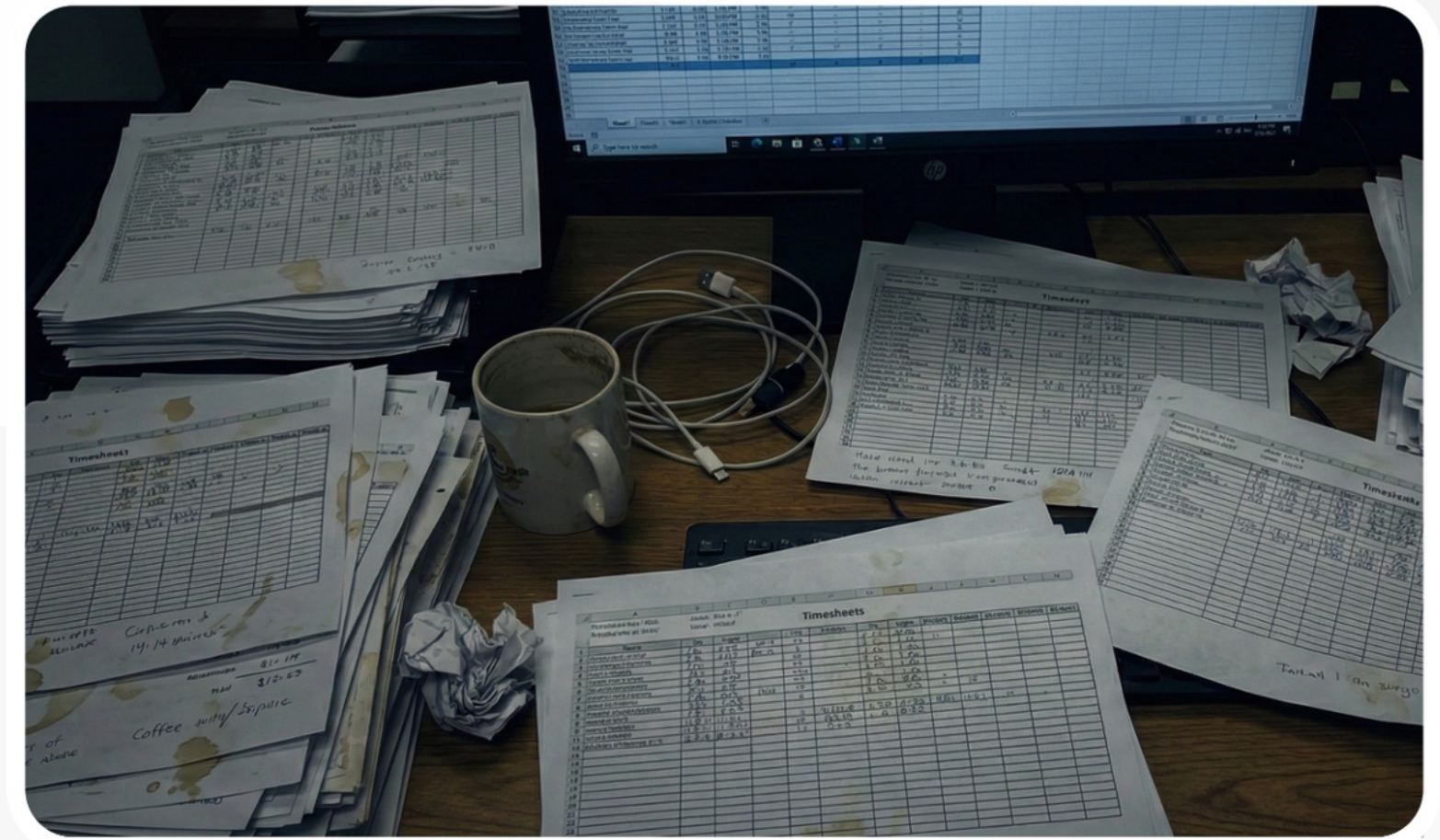


H'S'BI'

Hochschule
Bielefeld
University of
Applied Sciences
and Arts



Problem: Papier/Excel + Prüfungsrisiko



**Papier/Excel: Fehler und Mehraufwand.
Keine Revisionsicherheit / Nachvollziehbarkeit.
Kleinstbetriebe ohne Personalwesen sind überlastet.**

Lösung: One-Tap-Zeiterfassung

Mobile App: **Stempeln in 1 Tap.**

Made in Germany • Cloud basiert
Offline-Sync automatisch.



Zero-Training

Die Lösung



< 5 Min

Die Lösung

Ohne Schulung startklar: so selbsterklärend, dass neue Mitarbeitende sofort loslegen können.

**REST-API +
Cloud-Backend
Offline - Fähigkeit**

EINSTEMPELN

AUSSTEMPELN

Positionierung: „No-Brainer“-Lösung

Kernfunktionen,
die Kleinstbetriebe wirklich brauchen...

Produkt: App

BYOD statt Zusatzhardware
(kein Terminal nötig)



+ Admin-Dashboard:

Nutzer, Rollen, Regeln.
Auswertungen + Exporte, revisionssicher.

Gebaut für die Baustelle, nicht fürs Großraumbüro.



Warum jetzt ? Gesetz + Digitaldruck

Wir nutzen den gesetzlichen Marktsog,
um uns schnell zu etablieren.

Der Wandel ist keine Option, sondern Pflicht



Perfektes Timing

Pflicht zur Zeiterfassung (EU/BAG).
SaaS-Abo ist Standard.

Mobile Teams brauchen App-Lösung.



Zielgruppe: 1–25 Mitarbeitende

Sweet Spot: 3–25 Mitarbeitende

Warum Enterprise-Lösungen hier scheitern:

Low-End (ohne Software)

Unsere Nische (die Lücke)

High-End (zu groß/zu komplex)



Papier / Excel

langsam, fehleranfällig

nicht „rechtssicher“/nicht
revisionssicher

3–25 Mitarbeiter

(Handwerk, Pflege, Gastro)

einfach starten, sofort nutzen

Fokus auf das Nötigste:
Start/Stop + Export

SAP / Personio / Terminals

teuer, „zu viele Features“

Setup/IT-Aufwand nötig

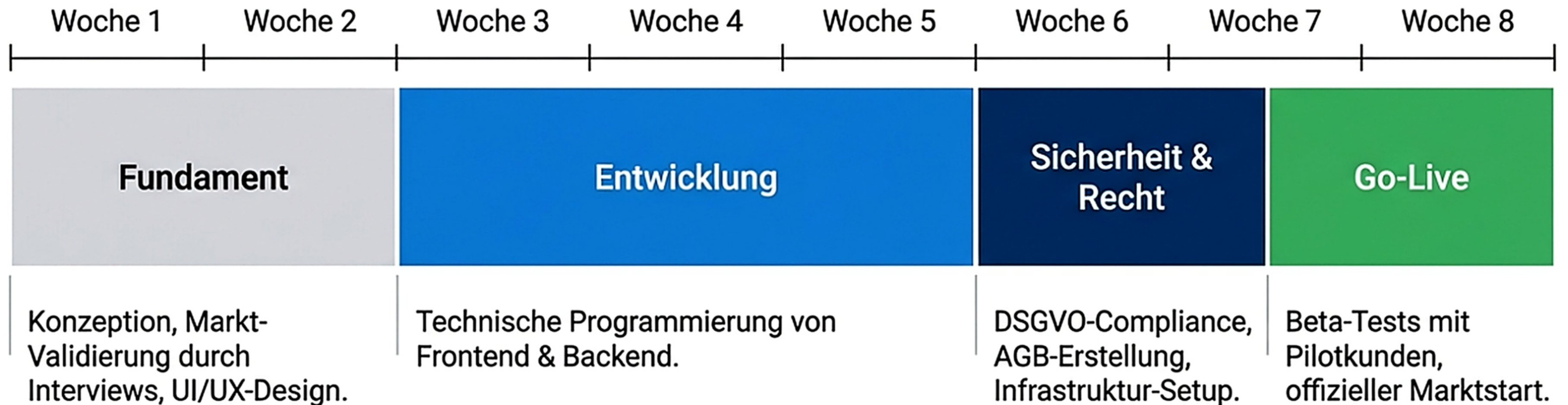
**Wir gewinnen nicht mit mehr Funktionen, sondern mit weniger Reibung:
wie ein Werkzeug – aufmachen, nutzen, fertig.**



Umsetzung

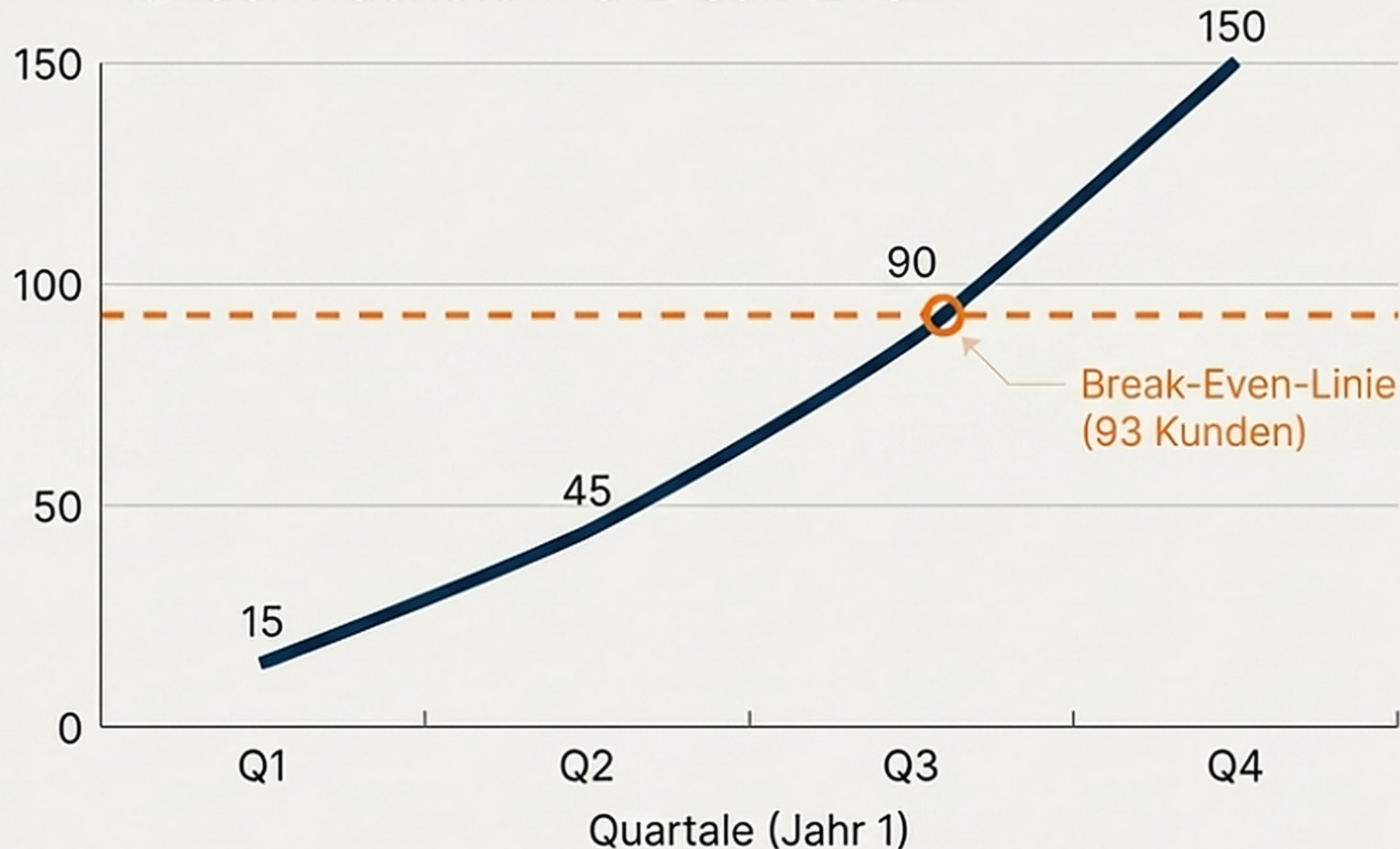
8 Wochen bis zum marktreifen MVP,
umgesetzt in 4 Sprints à 2 Wochen nach agilem Prinzip:

schnell liefern, lernen, iterieren.



Finanzplan (Base Case)

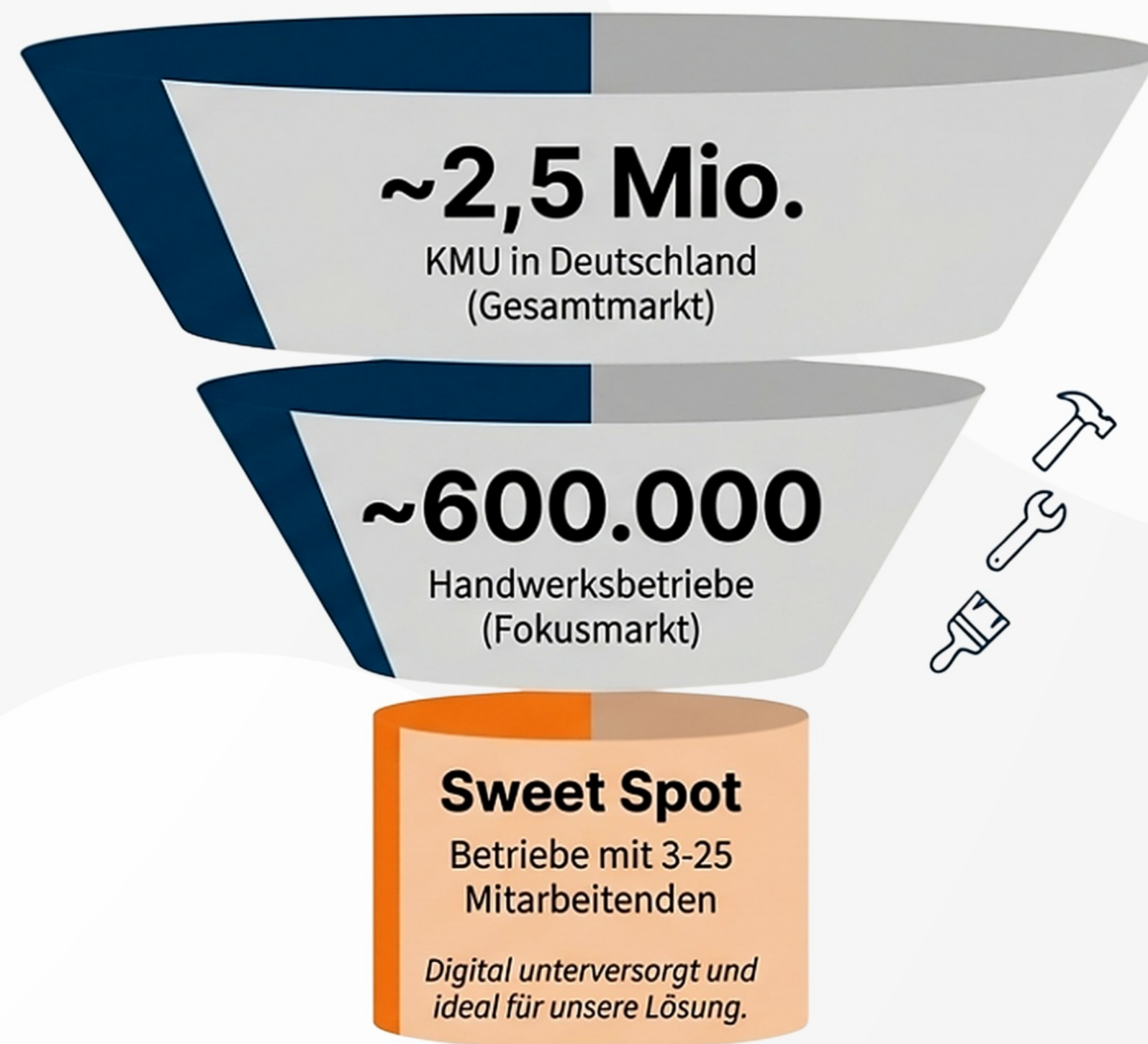
Kundenwachstum & Break-Even



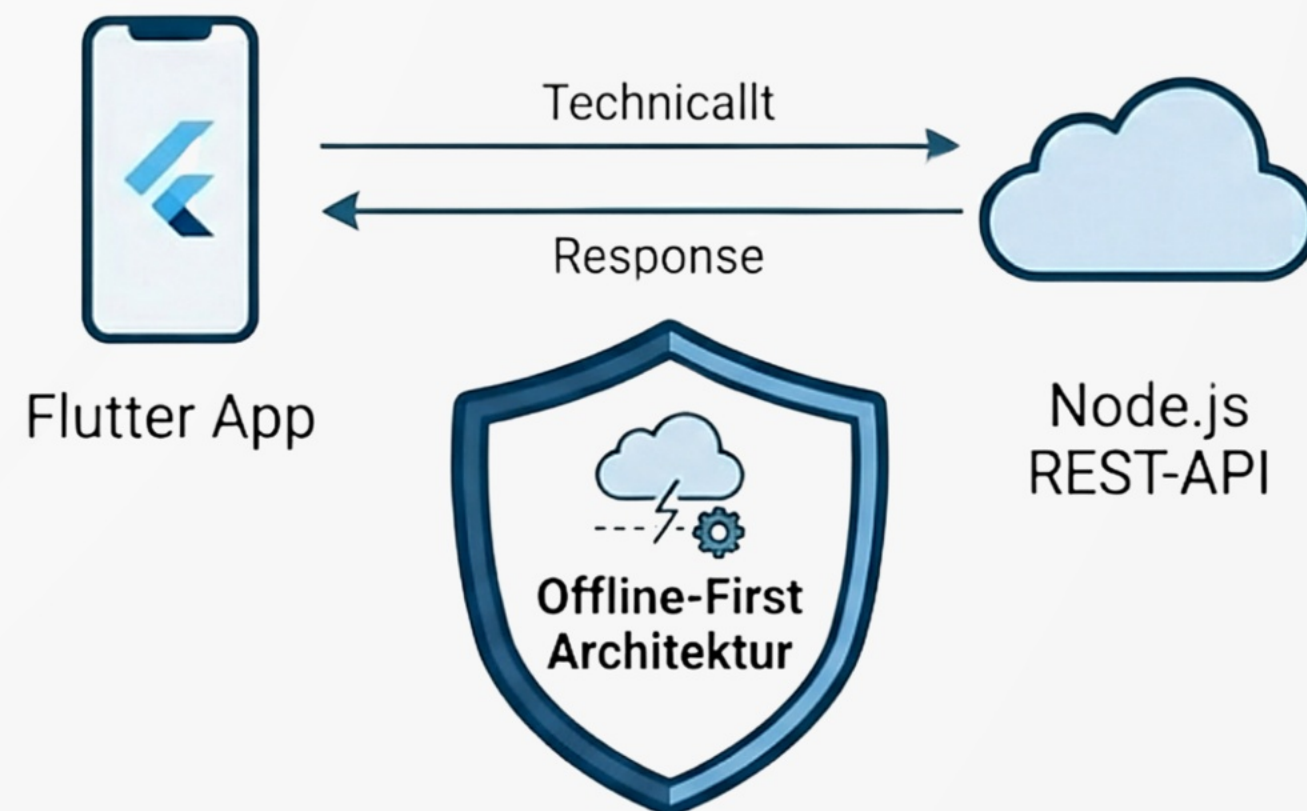
Return on Investment
Positiv nach ca.
18 Monaten

Das investierte Startkapital von 26.300 € ist vollständig amortisiert.

**Marktpotenzial:
riesig, aber
unterversorgt**



Technik & Sicherheit: Das Fundament.



Tech Stack:
Flutter App + Node.js REST-API
für maximale Effizienz und
Performance.

Rechtssystem:
Klare Trennung von Inhaber-,
Teamleiter- und Nutzer-
Berechtigungen.

Reliability:
Lokaler Cache +
automatischer
Sync bei Netzverfügbarkeit.



Zeiterfassungs-App - für Kleinbetriebe



14 Tage kostenlos und unverbindlich testen
(keine Kreditkarte erforderlich)

Basis-Paket

29 €

/ Monat (netto), inklusive 5 Nutzer

+

Jeder weitere Nutzer: +2,50 € / Monat (netto)

HS'BI
Hochschule
Bielefeld
University of
Applied Sciences
and Arts

**SCAN
ME!**

