

# Legacy-Checkliste

5 Kernfragen zur Selbst-Diagnose Ihrer technischen Schulden

## 1 Haben Sie Tests für mehr als 50% der kritischen Pfade?

Kritische Pfade = Checkout, Login, Kernfunktionen die Umsatz generieren

**Bei NEIN:** Jede Änderung ist ein Risiko. Bugs in Produktion sind wahrscheinlich.

JA  NEIN

## 2 Können Sie innerhalb von 30 Minuten deployen?

Von Code-Änderung bis Live, inklusive Tests und Rollback-Option

**Bei NEIN:** Langsame Iteration, Angst vor Releases, angestaute Änderungen.

JA  NEIN

## 3 Verstehen neue Entwickler den Code in weniger als 1 Woche?

Produktiv arbeiten, nicht nur "sich einarbeiten"

**Bei NEIN:** Wissens-Silos, Bus-Faktor 1, hohe Onboarding-Kosten.

JA  NEIN

#### 4 Ist Ihre PHP/Framework-Version noch offiziell unterstützt?

PHP 7.4 EOL: Nov 2022, PHP 8.0 EOL: Nov 2023, Symfony 5.4 LTS bis Nov 2024

**Bei NEIN:** Keine Security-Patches, wachsende Kompatibilitätsprobleme.

JA  NEIN

#### 5 Haben Sie einen getesteten Rollback-Plan für jedes Deployment?

Nicht "wir könnten", sondern "wir haben es getestet"

**Bei NEIN:** Ein fehlerhaftes Release kann stundenlanges Chaos bedeuten.

JA  NEIN

## Auswertung

**0-1 NEIN** Gut aufgestellt. Fokussieren Sie auf kontinuierliche Verbesserung.

**2-3 NEIN** Handlungsbedarf. Technische Schulden akkumulieren sich.

**4-5 NEIN** Kritisch. Ein professionelles Audit ist dringend empfohlen.

## Mehr als 3 NEIN?

Kostenloses 30-Minuten Erstgespräch mit ehrlicher Einschätzung.

[www.pervushin.de/kontakt](http://www.pervushin.de/kontakt)

---

Ivan Pervushin | Fractional Tech Lead

[www.pervushin.de](http://www.pervushin.de) | [ivan@pervushin.de](mailto:ivan@pervushin.de)