

Die sechs Achsen

#	Achse	Schlüsselfrage
1	Reife	Stabile Major-Version seit mindestens 24 Monaten und mehrere unabhängige produktive Adoptionen?
2	Maintainerschaft	Wer pflegt das? Was passiert, wenn dieser Sponsor oder diese Person morgen wegbricht?
3	Lizenz	Apache 2.0, MIT, MPL 2.0 – oder Lizenz-Wende-Risiko durch CLA und Single-Sponsor mit kommerzieller Strategie?
4	Standard	Würde ein Wechsel meine Konsumenten betreffen? Spricht die Komponente einen anerkannten Standard?
5	Companion	Wie viele Personenwochen Companion-Pflege pro Jahr? Unter 4 = gut. Über 20 = teuer. Über 50 = Eigenbau.
6	Migration	Wenn ich in zwei Jahren wechseln müsste – gibt es Daten-Exportpfad und mindestens einen getesteten Ziel-Kandidaten?

Score 1–5 pro Achse

Score	Bedeutung
5	Klare Stärke, keine Mitigation nötig
4	Solide, keine Sorge
3	Akzeptabel mit Plan-B in der ADR
2	Knapp, nur bei guter Begründung
1	Killer-Achse, ohne Mitigation nicht wählbar

Eine Begründung in einem Satz pro Achse. Keine Summe – die Verteilung zählt.

Drei Faustregeln

- Achsen 1 + 2 unter 3** → warten, Alternative wählen oder *explizit* als Adoption mit Risiko-Vorbehalt markieren.
- Achsen 3 + 4 unter 3** → wählbar, aber produziert in zwei bis drei Jahren eine Lizenz- oder Migrations-Krise. Bewusst akzeptieren.
- Achsen 5 + 6 niedrig** → Companion-Schicht früh sauber schneiden. Re-Evaluation in 18 bis 24 Monaten einplanen.

Wann die Matrix neu läuft

- Alle 18 bis 24 Monate.
- Bei einem auslösenden Ereignis: Lizenz-Wende, Major-Architektur-Change, Maintainer-Burnout, Marktverschiebung.
- Wenn die Personenwochen-Schätzung in Achse 5 zwei Jahre in Folge nach oben korrigiert wurde.