

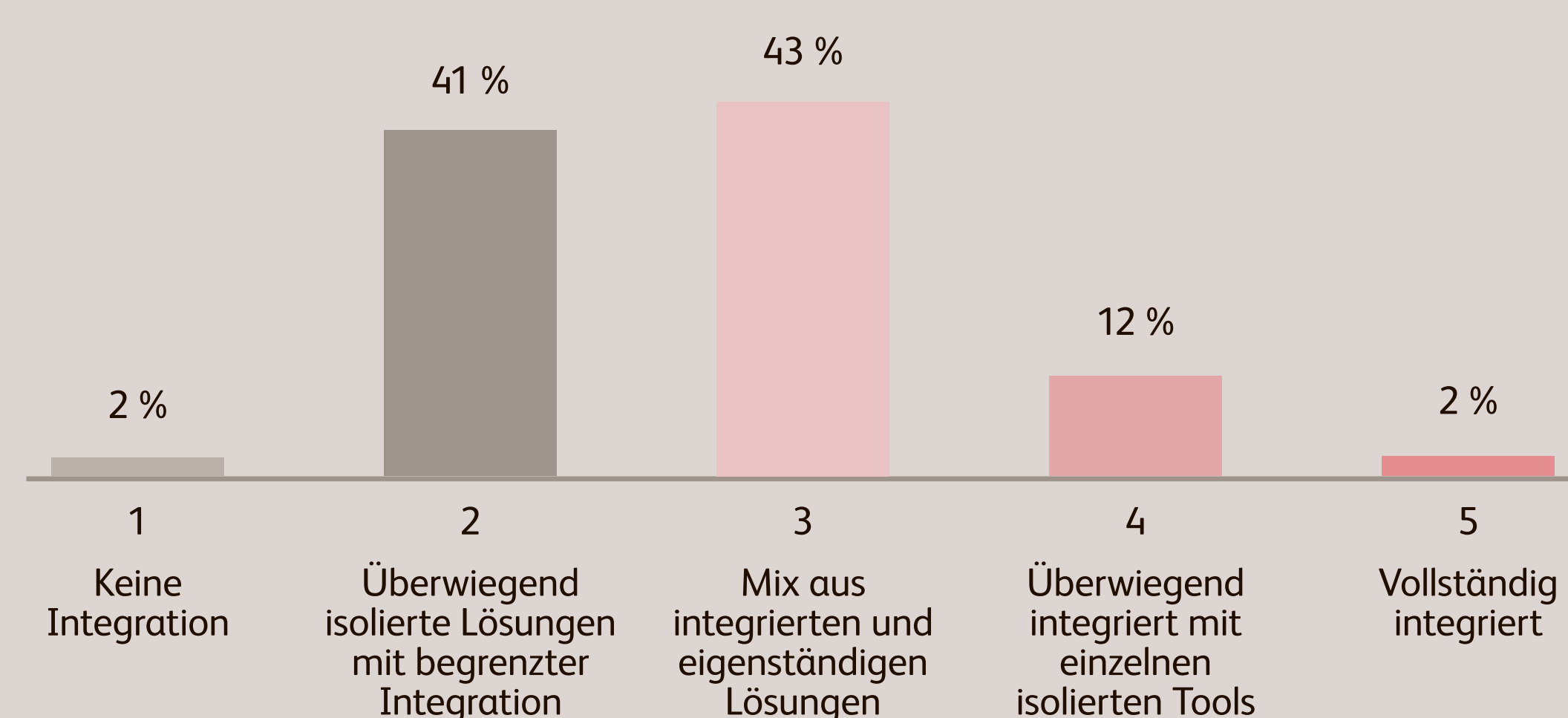
Von Silos zu Synergien: Next Gen Integrierte Planung als Erfolgsfaktor in einer volatilen Welt

Zentrale Erkenntnisse

- Nur 8 Prozent der Unternehmen verfügen über eine durchgängig integrierte End-to-End-Planung über alle Funktionen hinweg.
- Trotz der strategischen Bedeutung bleibt die Planung weitgehend in Silos organisiert: Rund 70 Prozent der Unternehmen arbeiten mit informeller Abstimmung oder voneinander getrennten Prozessen.
- Fragmentierte IT-Landschaften bremsen die Planung weiterhin aus: Fast die Hälfte der Unternehmen ist nach wie vor stark von Tabellenkalkulationen oder manuellen Lösungen abhängig.
- Die Investitionsbereitschaft ist ausgeprägt: Zwei Drittel der Unternehmen planen innerhalb der nächsten fünf Jahre in neue oder verbesserte Planungslösungen zu investieren und zeigen dabei ein besonders großes Interesse an KI-gestützter Forecasting-Technologie und Advanced Analytics.

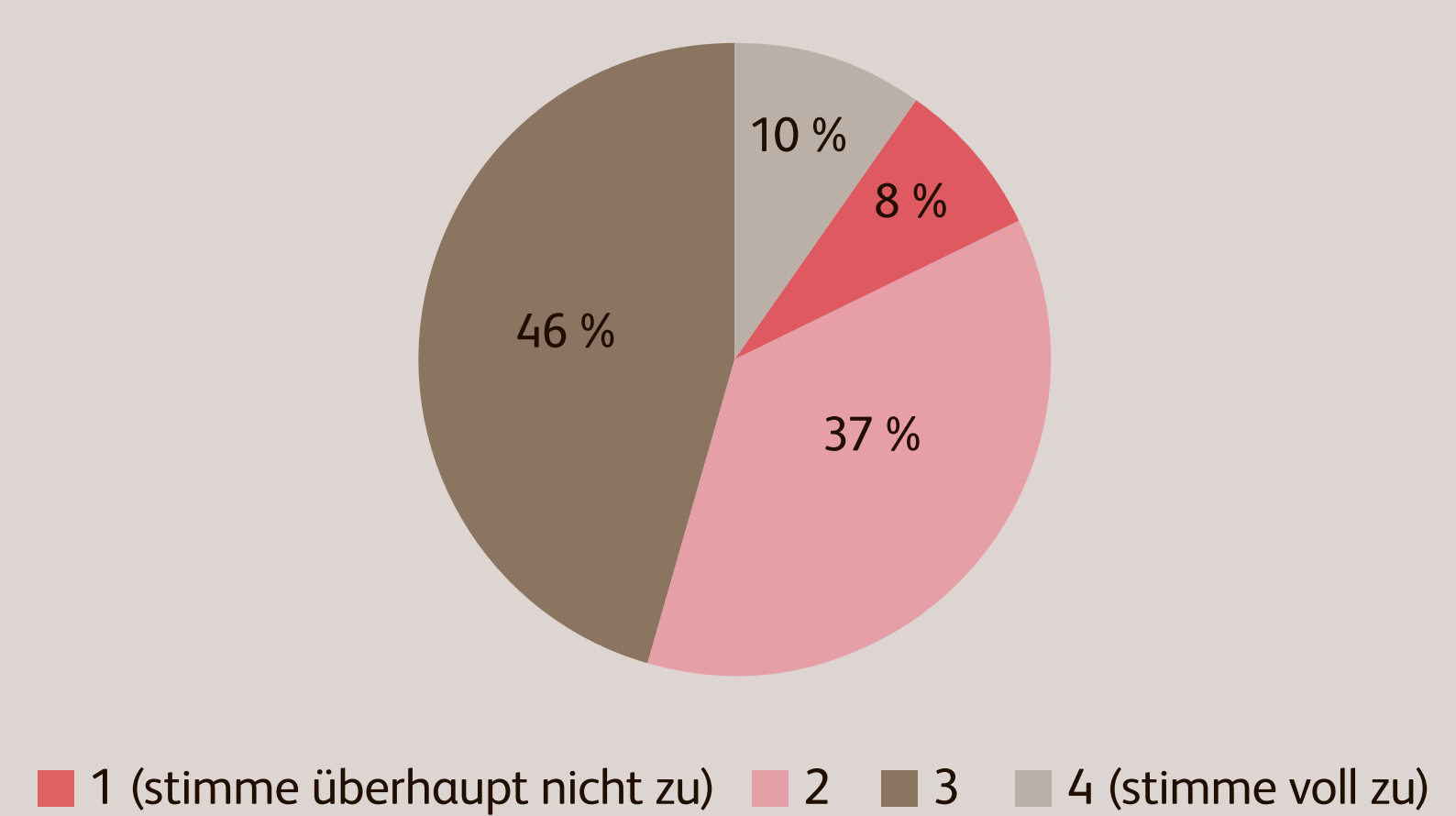
Integrationslevel der Planungstools

Grad der Integration finanzieller und operativer Tools



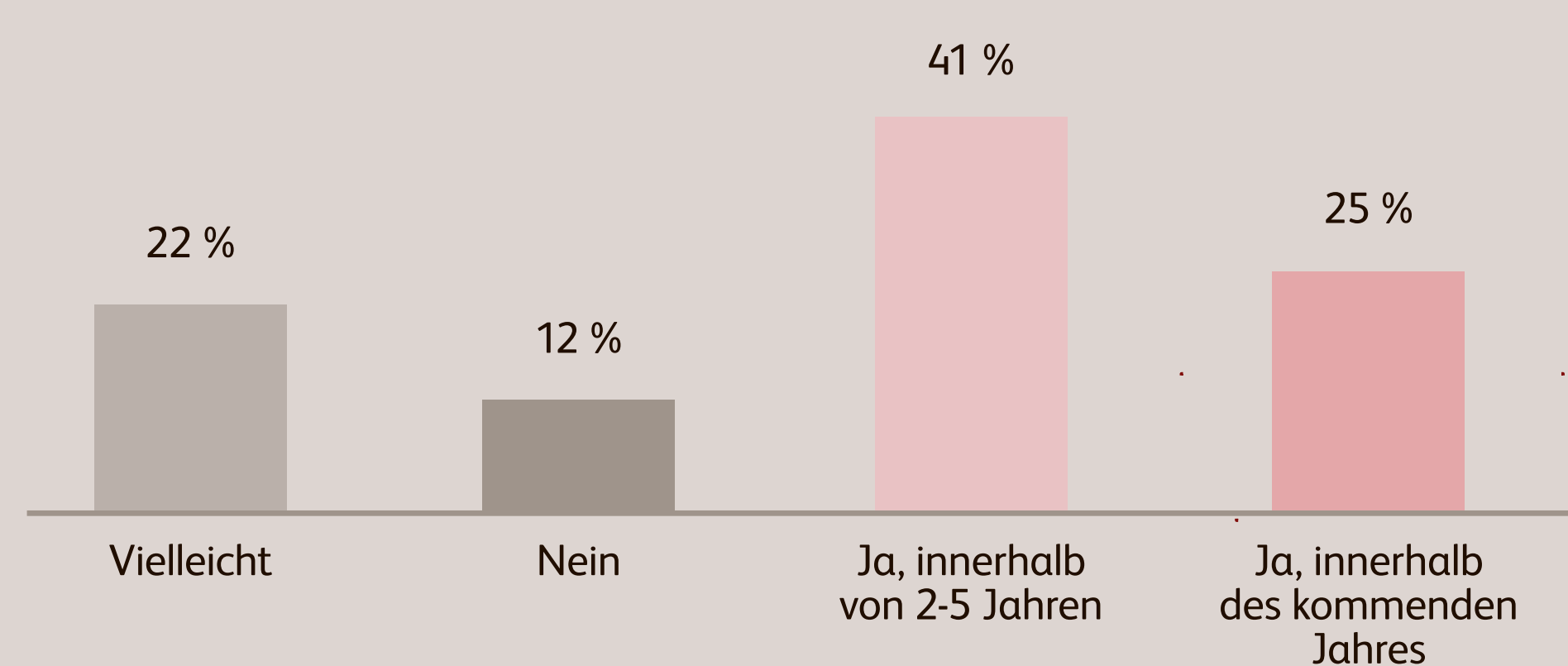
Angemessenheit der Planungsprozesse im Verhältnis zu den operativen Anforderungen

Die von mir verantworteten Planungsprozesse haben erheblichen Verbesserungsbedarf



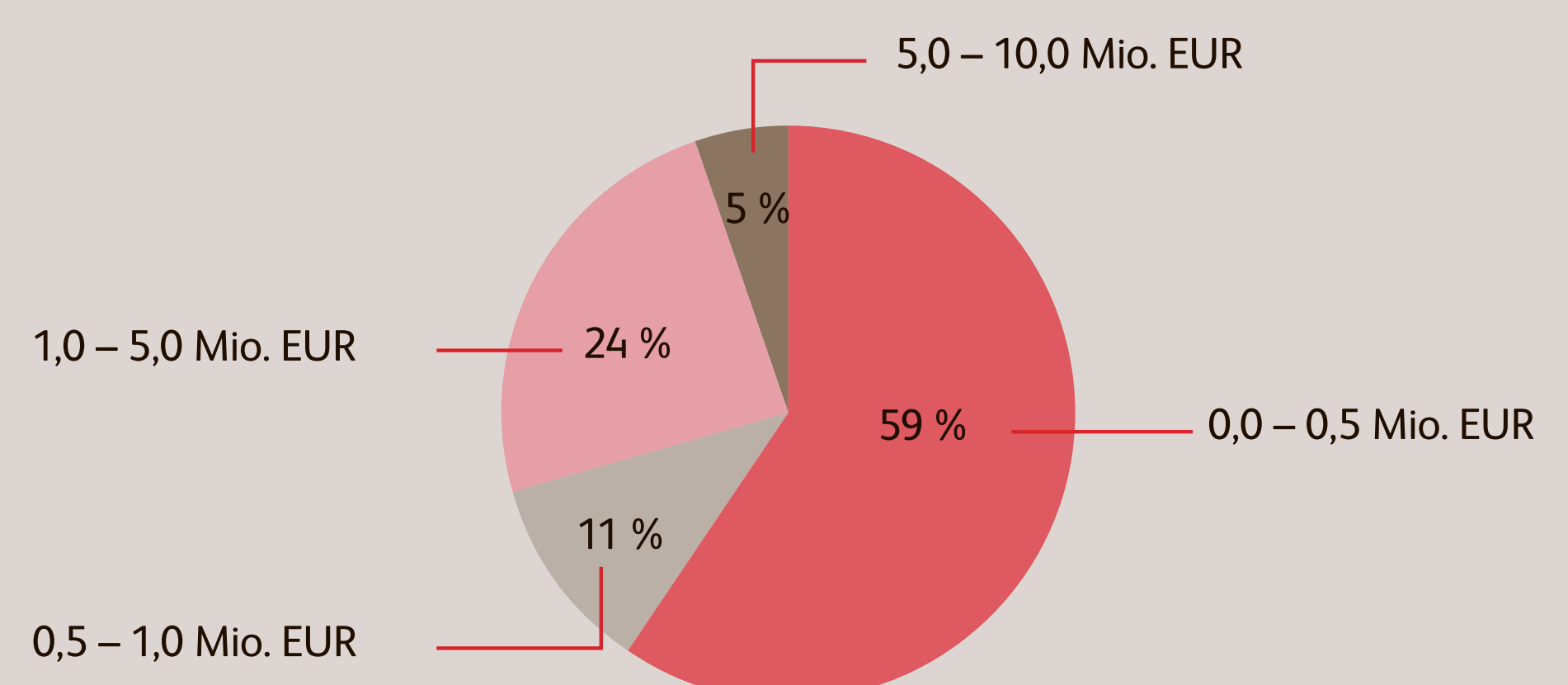
Absicht, neue Planungstools zu erwerben

Beabsichtigen Sie, in Zukunft neue Planungstools zu erwerben?



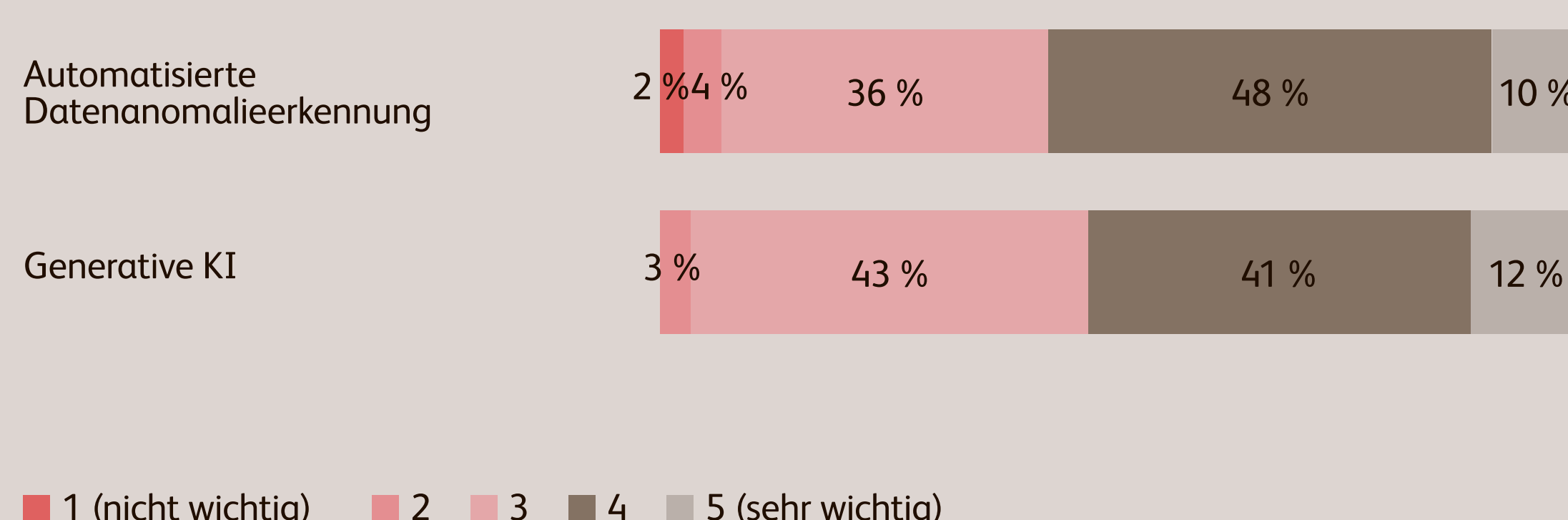
Investitionsplanung für Planungssoftware

Wie hoch sind Ihre erwarteten Investitionen in die Implementierung neuer Planungssoftware?



Trends

Die folgenden innovativen Trends werden als relevant für die Zukunft eingeschätzt



Die Studie basiert auf einer Befragung von 193 Führungskräften und Senior Professionals aus sieben europäischen Ländern und acht Branchen.