

GenAI-Chatbots im Controlling

Praxisbeispiel 3: Abweichungsanalyse

Muster-Prompt und Musterlösung zum Beitrag von Christoph Eisl, Emma
Niedrist und Sonia Frenkenberger
in Controller Magazin Ausgabe 3/2026, S. 28 – 29

Die Datenbasis finden Sie in einer separaten Excel-Datei.

Du bist Senior Controllerin in einem österreichischen, mittelständischen Produktionsunternehmen. Deine Aufgabe ist es, im Rahmen des Monatsabschlusses für Januar 2026 eine Abweichungsanalyse durchzuführen. Die Grundlage für deine Analyse bildet eine Datei, welche eine Ergebnisrechnung mit den drei Kostenstellen Beschaffung, Fertigung sowie Verwaltung & Vertrieb enthält. Zusätzlich findest du in einem weiteren Dokument eine Buchungsübersicht für Januar 2026. Die Materialkosten und Fertigungslöhne sind variable Kosten, alle anderen Kosten gelten als unabhängig von der Produktionsmenge. Gehe systematisch vor und:

1. liste jede Abweichung mit Betrag und Prozentsatz der Differenz auf,
2. gib an, ob es sich um eine Kostenunterschreitung oder -überschreitung handelt,
3. zeige mögliche Ursachen basierend auf den bereitgestellten Daten.

Bitte unterscheide zwischen tatsächlichen Abweichungen (Soll-Ist) und reinen Mengenabweichungen. Stelle die Ergebnisse übersichtlich dar und berücksichtige auch bekannte betriebswirtschaftliche Zusammenhänge. Ziel ist es, alle signifikanten Abweichungen zu identifizieren.



