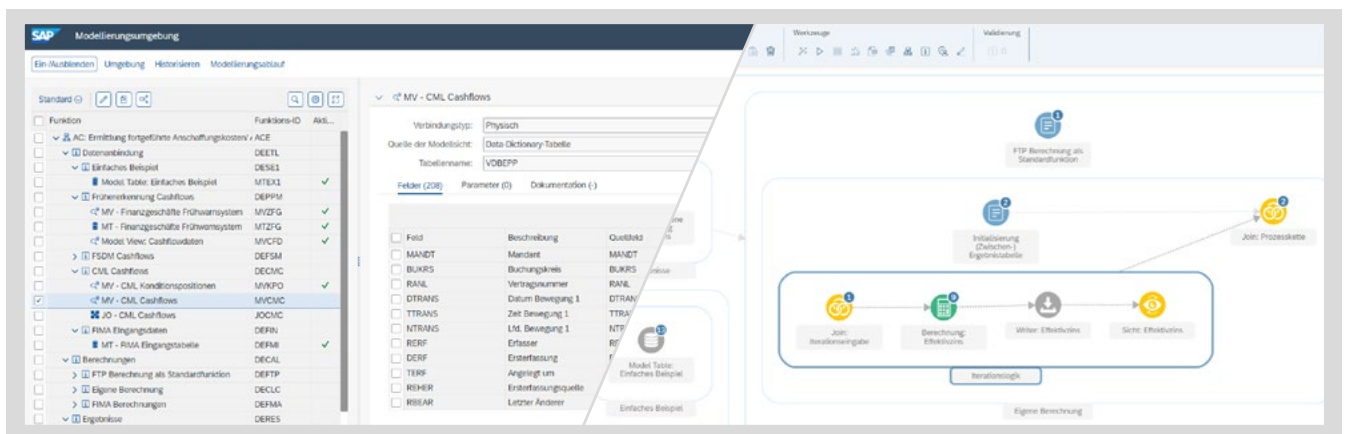


# Impairment Mustercontent für SAP PaPM

SAP Profitability and Performance Management (SAP PaPM) ist eine besonders leistungsfähige Anwendung, die auf der SAP HANA Datenbanktechnologie basiert. Die Applikation mit ihren unterschiedlichen Funktionen ist bestens geeignet, um mit **großen Datenmengen, komplexe Kalkulationen** durchzuführen. Um fachliche Logiken mit PaPM abzubilden, sind grundsätzlich **keine Programmierkenntnisse** erforderlich. Dafür steht eine Sammlung an zahlreichen SAP-Funktionsbausteinen und -Methoden zur Verfügung, die im Baukastenprinzip als Prozessketten modelliert werden können.

**ponturo** erweitert dieses Baukastensystem um einen **Mustercontent** für die Impairment-Berechnung sowie die Einstufung der Geschäfte nach HGB und IFRS.



## fachlicher modularer Aufbau

- + IFRS- und HGB Impairment mit PaPM
- + Loss Given Default (LGD)-Ermittlung mit PaPM
- + Exposure at Default (EAD)-Ermittlung mit PaPM
- + Impairment-Reporting mit PaPM

## technische Komponenten

- + Signifikanzbetrag- und Stufenermittlung
- + Perioden Expected Loss
- + Life Time Expected Loss, 1-Jahres Expected Loss
- + Wertermittlung IFRS- und HGB Impairment
- + Housekeeping

# Integration des Mustercontent in SAP PaPM

## Integration in den SAP Standard

Unsere Komponenten aus dem Mustercontent basieren vollständig auf den **Standard-Funktionalitäten** von SAP PaPM. Die Anbindung der umliegenden Systeme kann ebenfalls über die von SAP ausgelieferten Standard PaPM-Schnittstellen erfolgen.

## Kurze Einführungszeit

Nach der Installation ist der Mustercontent sofort einsatzbereit, um die Wertberichtigungen bzw. Rückstellungen für Ihre Forderungen / Eventualverbindlichkeiten zu berechnen. Alle zentralen Funktionen des Impairments, wie die Auswahl der relevanten Geschäfte, die Ermittlung des Signifikanzbetrages oder die Zuordnung zur Wertberichtigungsstufe **stehen direkt zur Verfügung**.

Rechen- und speicherintensive Funktionen, wie die Ermittlung des Perioden Expected Loss, des 1-Jahres Expected Loss und des Life Time Expected Loss, sind im Mustercontent – **optimiert für HANA-Datenbanken** – umgesetzt.

Das bei der Verarbeitung von großen Datenvolumen wichtige **Housekeeping**, ist ebenfalls schon Teil des ausgelieferten Contents.

## Selbständig anpassen

Die Anpassung des Mustercontent kann **selbständig** nach den **eigenen Bedürfnissen** erfolgen. Selektionskriterien, Korrekturmöglichkeiten, Reports oder sonstige kleinere Veränderungen können kurzfristig selbst implementiert werden.

## Gemeinsam weiterentwickeln

Eine **gemeinsame Weiterentwicklung** des Contents zur Abdeckung zukünftiger Anforderungen bzw. neuer Anwendungsszenarien ist jederzeit möglich.

## Unterstützung durch ponturo

Profitieren Sie von unserer PaPM-Umsetzungserfahrung im Rahmen eines **Trainings on the job**.