



IDEA App Process Mining P2P

Herausforderung Einkaufsprozessanalyse

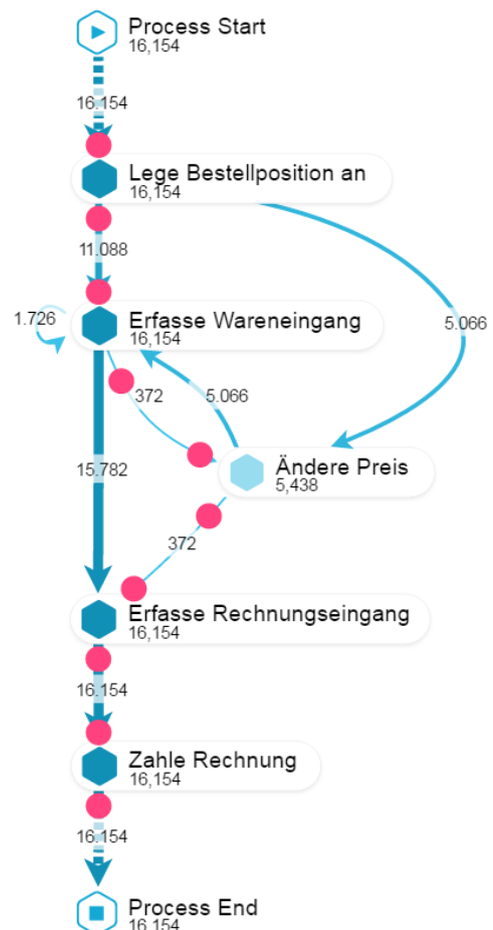
In der digitalisierten Welt finden immer mehr Beschaffungsprozesse (Purchase-to-Pay) IT-gestützt und über mehrere Abteilungen hinweg statt - von der Bestellung bis zur Zahlung. Durch zunehmende Komplexität lässt sich der tatsächliche Prozessverlauf nur schwer nachvollziehen. Bewährte Methoden wie Interviews oder Stichproben stoßen, was Zeitaufwand und Erkenntnisgewinn betrifft, an ihre Grenzen. Wie aber können Sie Beschaffungsprozesse schnell, effizient und transparent analysieren?

Neue Chancen durch neue Technologie

Durch die neue Technologie Process Mining werden Ist-Prozesse auf Basis ihrer „digitalen Fußspuren“ grafisch dargestellt (visualisiert). Dies sorgt für eine nie dagewesene Transparenz und vielfältige Analysemöglichkeiten. Die Kooperation von Audicon mit dem Process Mining Marktführer Celonis versetzt Sie mit der **IDEA App Process Mining P2P** in die Lage, Ihre Prozesse schnell und effizient zu analysieren.

Konkrete Fallbeispiele

- Freigaben:** Sie sehen sofort, ob und welche Bestellungen freigegeben wurden.
- Funktionstrennungskonflikte:** Gibt es Bestellungen, bei denen die Funktionstrennung nicht eingehalten wurde?
- Schleifen im Prozess:** Mehrfache Waren- oder Rechnungseingänge für eine Position
- Kritische Prozessabläufe:** Finden z. B. Zahlungen vor dem Rechnungseingang, Bestellungen ohne Wareneingang oder Storni statt?
- Soll-Prozess-Abweichungen:** Wie viele Prozesse weichen vom Soll-Prozess ab? Welche Materialien und Lieferanten sind betroffen? Wie hoch ist der Bestellwert?
- Formale Einhaltung der Prozesse:** Welche Vorgänge durchlaufen den Einkaufsprozess innerhalb kürzester Zeit?
- Ineffizienzen und Flaschenhälse:** Wo geht Zeit bei der Beschaffung verloren?



Einsatzmöglichkeiten

Die IDEA App Process Mining P2P bietet Ihnen vielfältige Einsatzmöglichkeiten bei der Prüfung von Beschaffungs- und Einkaufsprozessen:

- Fraud-Aufdeckung** – Identifikation und Aufklärung von wirtschaftskriminellen Handlungen
- Kontinuierliche Prüfungen** – Regelmäßiger Einsatz zur Sicherstellung der Einhaltung von Richtlinien und zur Fraud-Prävention
- Revisionsprozess** – Ergänzung zu Interviews, Abgleich von Soll- und Ist-Prozessen, explorative Prozess-Analyse, Analyse bis auf Einzelfall-Ebene, Prüfungsdokumentation, Follow-Up-Kontrolle
- Aufdeckung von Prozessrisiken** – Zeitnahe Identifikation und schnellere Reaktion bei kritischen Prozessabläufen sowie Aufdeckung von Risikofeldern
- Jahresabschlussprüfung** – Schnelles und unverfälschtes Prozessverständnis gewinnen, Prüfung der internen Kontrollen und Vollständigkeit von Prozessen, Identifikation von Funktionstrennungskonflikten
- Unternehmensberatung** – Aufdeckung von Ineffizienzen, Schwachstellen, Flaschenhälsen, Identifikation von Optimierungspotential zur Effizienzsteigerung
- Prüfung des Internen Kontrollsystems (IKS)** – Aufnahme von Ist-Prozessen, Prüfung von Geschäftsprozessen, Beurteilung der Wirksamkeit von Kontrollen
- Compliance-Prüfungen** – Einhaltung von Prozessrichtlinien, Abgleich von Soll- und Ist-Prozessen anhand Ihrer eigenen BPMN-Datei

Ihre Vorteile mit unserer Lösung

- **Process Mining Komponente im neuen, modernen Gewand** - als On Premises-Variante oder als Cloud-Lösung
- **Benutzerfreundliche Konfiguration über die IDEA App PMX**, mit der zusätzlich auch individuelle Geschäftsprozesse analysiert werden können
- **Einfache Anwenderführung** in Form eines intuitiven Workflows
- **Vordefinierte Datenanforderung** für das Datenextraktionstool SmartExporter
- **Automatische Datenaufbereitung** durch eine Herstellerspezifische Schnittstelle (HSS)
- **Red-Flag-Analysen und leicht bedienbare Untersuchungswerkzeuge** enthalten
- **Transparente Darstellung** der Ist-Prozesse innerhalb kürzester Zeit
- **Vielfältige Filter- und Selektionsmöglichkeiten** auf einzelne Prozesse und Daten (Buchungskreise, Lieferanten, Materialien, Warengruppen, Bestellwert)
- **Speichern von Selektionen als Lesezeichen** für ein effizienteres Teamwork
- **Integrierte Ursachenanalyse**, um Probleme dort zu erkennen, wo sie entstehen



Sie haben Fragen?
Kontaktieren Sie uns!



+49 211 520 59-430 od. +49 711 788 86-430



sales@audicon.net



www.audicon.net



Besuchen Sie uns – gerne auch online –
in einer unserer Niederlassungen in
Düsseldorf oder Stuttgart.