

PwC Japan有限責任監査法人

業務プロセス自動化支援コンサルタント 【TSI FTSA】

業務プロセス自動化支援コンサルタント 【TSI FTSA】:

Open/Closed Open

セクションを非表示 - DetailsDetails

Specific Information (External):

様々なデジタルツールを活用した、クライアントのバックオフィス(経理・財務等)業務を対象とした自動化 を含むプロセス改革支援を行っています。

監査法人が有するナレッジを活用して"あるべき業務プロセス"を構築することで、財務データに信頼性を付与する事が可能となります。 これによりクライアントにおけるバックオフィス業務の最適化を支援します。

具体的には以下の通り

・業務プロセスの自動化

現行プロセスをベースとしたTo Beプロセスの設計

デジタルツールを活用した自動化ワークフローの構築

自動化ワークフロー運用にあたっての課題の識別

・業務プロセス改革支援(BPR)

上流プロセスにおける業務改善提案

アウトプットデータのフォーマット見直し

自動化ワークフロー運用にあたっての課題の識別

・自動モニタリングの設計・構築

データドリブンな不正検知

財務データ分析による異常値の発見

※ERPパッケージの導入コンサルとは異なります。

■当該ポジションへ期待すること

クライアントと既存業務プロセスへの理解をベースに、あるべき業務プロセスのイメージを共有・明確化するためのディスカッションをリード出来る方を求めています。また、クライアントのプロセス改革を推進するための改善点の洗い出し~イメージに基づいた自動化ワークフローの実現までの一連のサービスをリードいただきたいと考えております。

■当業務の魅力

DXツールを活用した自動化・高度化支援を通じて、データ利活用によるプロセス改革に関するスキルを身に着け、かつ、デジタルリテラシーの向上を図ることが可能です。 また、監査・内部統制等の知識を活用して数値に信頼性を付与するプロセスを構築することが目的であるため、監査法人や経理部門で培ったスキル・ナレッジが活用出来ます。

■将来のキャリアパス

今後必須スキルであるデジタルスキルを向上させながら、プロセス改善をリードできるスキルを身に着けることが可能です。

■PwCビジネスアシュアランス合同会社について

PwCビジネスアシュアランス合同会社では、PwCJapan有限責任監査法人と協業してあらたな価値を社会に提供していくために、積極的に新規事業を創出しています。:

Work Location(External) 東京

セクションを非表示 - Application conditionApplication condition

Core Requirements(External):

下記の人材要件のいずれかに当てはまる方

【プロセスフォーカス人材】

■必要な条件(経験・スキルなど)

- ・業務プロセス改善プロジェクトに関与した経験
- ・データ利活用に関するプロジェクトに関与した経験
- ・監査・会計・経理に関する業務経験(簿記3級程度)
- ・内部統制の整備・運用に関する業務経験

■あれば望ましい条件(経験・スキルなど)

- ・デジタルツール(Power Query、Power Automate、UiPath、Alteryx、Tableau等)を用いた業務に関与した経験
- ・監査法人・コンサルティングファームでの勤務経験(3年以上)

【IT・デジタルフォーカス人材】

■必要な条件(経験・スキルなど)

- ・システム導入の上流工程の経験(要件定義、設計フェーズへの関与)
- ・データベース周りの要件定義・設計に関与した経験
- ・デジタルツール構築に係るプログラミングの経験(言語は問わない)

■あれば望ましい条件(経験・スキルなど)

- ・デジタルツール(Power Query、Power Automate、UiPath、Alteryx、Tableau等)を用いた業務改善・効率化の経験
- ・データ解析の経験
- ・Slerなどでのシステム導入プロジェクトマネジメント/リード経験
- ・管理部門へのシステム導入の経験

■求める人物像

- ・課題に対してより良いプロセスの設計をデジタルで支援したいと考えている方
- ・自身の経験やスキルを活かして新しい領域を開拓したい方
- ・ベンチャーマインドをお持ちの方
- ※業務上、日常的にデジタルツールを使用するため、積極的に認定試験の学習をする意向のある方を歓迎します

Treatment:

セクションを非表示 - RemarksRemarks

担当が変更となりました。2024/7~

