

PwC Japan有限責任監査法人

デジタル・ビジネスリスクスペシャリスト(名古屋)_PwCBA【CTSR】

デジタル・ビジネスリスクスペシャリスト(名古屋)__PwCBA【CTSR】:

Open/Closed Open

セクションを非表示 - DetailsDetails

Specific Information (External):

従来、企業のビジネスについては、企業が自身の適切性について自ら評価するだけで、

自社や委託先を含めてその信頼性を担保していました。 しかし近年、不正会計や粉飾決算、重要情報の漏洩や大規模システム障害、 製品事故に対する巨額賠償請求、内部告発など、 企業価値やブランド価値に多大な影響を及ぼす事象が起こっています。 こうした状況下、企業においては自分たちの内部管理態勢が適切であること、 企業が遵守すべきさまざまな規制や制度などへの対応、すなわちコンプライアンスについて 独立した第三者の評価を受けることが求められています。

また近年、企業活動においてITは欠かせない存在となっており 業務がITによって処理され、あらゆる情報はデジタル化されています。 そのためシステム監査やセキュリティ監査に関するニーズが高まりを見せているのはもちるん、 会計監査、内部統制の評価においてもITに関する知見のある監査人のニーズが 高まっています。 今回は、これらの業務に特化したプロフェッショナル人材を育てるべく、 ITエンジニアとしてのバックグラウンドをお持ちの方を募集することになりました。

くプロジェクトでの具体的な担当業務>

1. システム監査・セキュリティ監査における業務

(1) 評価計画、手続きの立案 システム概要・業務プロセスを調査した上での、評価計画や内部統制を検証する手続きを立案します。

2. 会計監査における業務

(1) 財務諸表監査

- ・勘定残高・取引の検証作業補助(サンプル対象の精査、サンプル抽出、リスト作成、エビデンス照合、文書化)
- ・監査ツール(監査調書やエビデンスを格納するDB)の準備・最終化に向けたクローズ作業の補助
- ・棚卸資産の立会補助
- ・銀行・債権債務等の残高確認手続
- ・財務諸表分析
- ・開示資料検証
- ・監査報告資料の草案作成

(2) 内部統制監査

- ・被監査会社が構築する内部統制や業務プロセスのヒアリング補助(ヒアリング立会・議事録作成)
- ・内部統制の検証補助(サンプル対象の精査~文書化)

これらの業務においては、これまで得た以下の知識、経験を活かすことができます。

□ 開発経験を通じて得られたビジネスプロセスの理解

図 設計書や仕様書、マニュアル等の作成を通じて得られた文書作成力 図 プログラムのテストシナリオ作成やテスト実行、結果記録で求められる作業の緻密さ、正確性 SEとして関わってきたテクノロジーだけでなく、開発したシステムが実現する業務や、開発工程で関わった作業の進め方、品質管理の考え方は、システム監査やセキュリティ監査だけでなく、会計監査における様々な業務において通用するものです。

PwCのクライアントとしてグローバル展開する大手日系企業をはじめ、 世界的に有名な外資系企業の案件に携わることが可能です。 また、さまざまな企業・業界における業務に関わることで、 システムやテクノロジー、ビジネスに対する視野を広げることができます。

※本ポジションはPwCビジネスアシュアランス合同会社での採用となります。:

Work Location(External) 名古屋

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

Core Requirements(External):

下記の領域での3年程度以上の実務経験がある方

- システムベンダーでのシステム開発・運用・保守などの実務経験
- 事業会社でのシステム開発・運用・保守などの実務経験

Treatment:

セクションを非表示 - RemarksRemarks

クライアントであるグローバル展開する日本企業をはじめ、世界的に有名なグローバル企業など、 数多くの企業 のシステムの開発・運営管理状況を評価する仕事であることから、 エンジニアとは異なる視点・スピードで多く の企業や様々なシステム環境にふれることができ、実務的な知見を広げることが可能です。

システム開発や運用を直接行うわけではないため、バグやシステム障害による緊急対応等のある I T コンサルやエンジニアとは異なり、 ワークライフバランスを取れるサイクルで働くことができる点も特徴の一つです。

【求める人材要件】

- プロフェッショナルファームに相応しい、責任感を含めた誠実性が第一条件 クライアントサービスに必要な基礎的なコミュニケーションスキル
- クイックレスポンス
- 仕事を最後まできっちりやるタイプ
- システムの構築や運用等の知識、経験 (ITスキルがなくても、別途、内部監査や内部統制対応等、別のスキルがあればよい)

【ターゲット】

- アプリケーションエンジニア
- インフラエンジニア
- サポート・ヘルプデスク
- 社内情報システム(社内SE)
- ITコンサルタント

1次請け企業の他、2次請け、3次請け企業の経験のみでも可。経験が1、2年の第二新卒はNG. 想定される年齢的には、20代後半~37歳くらいまで転職回数の目安(20代後半は2回まで、30代後半は3回まで。)

【ペルソナ】

仕事に対して責任感もあり、真面目でもあるが、一方で上昇志向が強くはなく、一定のスキルが身に付く業務を 長く安定的にやっていきたいといった人を想定。

例)

①35歳女性、大学を卒業後、Slerにて様々な開発案件に5~10年従事。 結婚・出産を機に退職をしたが、子育てもある程度楽になったので、再び就職をしたい。しかし依然のような恒常的な終電前までの勤務といった職場環境は避けたい。 ②38歳男性、専門学校卒業後、中小Slerにてサーバーエンジニア(又はSE)として長年勤務。2

次請け・3次請けのプロジェクトがメインのため残業も多く、深夜や土日の呼び出しもある。こういった職場環境 を改善し、自分のペースで仕事ができる環境に移りたい。

【選考プロセス】

1次 マネージャー、シニアマネージャー、ディレクター

2次 パートナー

3次 人事面接

※書類選考後Web試験あり

※1次面接は名古屋にて実施、2次、3次は東京本社にて実施となりますが、1次通過者の場合は交通費は弊社負担となります。(週末選考会など、ご本人の希望で1次面接から東京の場合は応募者負担とさせていただきます)

