

職務経歴書

200*年 *月*日

氏名: * * * * *

希望職種

● 品質保証(QA)エンジニア・コンサルティング業務

今までのシステム開発・運用・品質保証・開発プロセスコンサルティングで培った経験を最大限に活かし、ISO9001:2000 や SEI-CMMI を取り入れた統計的解析による、開発プロセスとシステム開発の品質面向上を提案できるような更なるキャリアの構築を希望しております。

将来的には Six Sigma ベースにより全社レベルで品質把握と向上へのコンサルティングが出来る、エンジニア主体の立場・役割を目指したいと思っております。

Point 1

なるべく、専門性のある論法や手法等の規格用語を用いて表現。
事業会社の「管理側」を求めるなかで
・エンジニア
・コンサルタント
・管理職
どのポジション、役割なのかを明確に表現することが必要。

職歴要約

- 組込み系システム開発でのソフトウェア品質保証 (QA) エンジニアを2年
- 組込み系システム開発でのソフトウェア構成管理 (CM) エンジニアを1年
- CMMI ベースのプロセス・品質改善コンサルティングを2年3ヶ月
- ISO9001:2000 & SEI-CMM & CMMI を6年

Point 2

長期プロジェクトの場合は、要約した内容と期間の記載が必要です。
短期プロジェクトや役割表現が不明確な場合には、単なるスタッフ、アシスタント業務として評価されやすいため、何を目的に、主体となった役割が何であるかを明確に記載することが大切です。

得意分野 / スキル / 資格

- Metrics 開発とそれらを用いたシステム開発のデータ解析と対応案提示
- ISO9001/SEI-CMM/CMMI の監査
- 情報処理技術者第1種
- ISO9001:2000 内部監査員
- TOEIC 700 200X年X月現在

Point 3

特殊なスキル、資格取得は目立つよう記載。
事業会社の管理ポジションや大手企業の採用においては、応募資格に取得が必須とされているものも多く見受けられます。

使用経験のある機種 / ソフトウェア

- OS: MVS / Solaris / Windows NT and XP
- 言語: COBOL / Java / UML
- 開発手法: 構造化分析設計(SAD) / オブジェクト指向分析設計(OOAD)
- Tool: A-Auto / ClearCase / ClearDDTS / DISSECT / MS-Access / MS-Project

海外赴任(研修)経験

- ソフトウェア構成管理エンジニアリングのOJTの為、インドへ21日間
- ソフトウェア品質保証エンジニアリングのOJTの為、USへ15日間
- インターナショナル・インターンシップ・プログラム参加の為、USへ1年間
- プロセス・品質改善コンサルティングサービスの導入トレーニングの為、インドへ2ヶ月間

Point 4

この方はエンジニア職から管理側の役割を希望しています。
コンサルタント希望として、経験技術の環境を記載するべきところを、技術環境経験の記載をしています。
IT 技術知識なくして品質、プロセス向上への規格管理を行うことはできません。高度な知識情報も含めて、研修、海外出張等の経験を記載するのがポイントです。

職務経歴

20XX.11 **** 株式会社 入社 (在職期間:2年4ヶ月)

業務内容:ワイヤレスシステム製品の開発

期間	内容
20XX年11月 ~20XX年3月 (XXヶ月)	3G携帯電話システムコンポーネント開発 携帯電話アプリケーションのカメラ/テストコマンド/GPS/EFEMの4コンポーネントの開発と品質保証と構成管理を行う 【役割】 品質保証エンジニアとして、品質保証計画書の作成と実施。 構成管理リードエンジニアとして、構成管理計画書の作成と実施。 工数見積もり、スケジュール管理、チーム内調整、プロジェクトチームとの調整を担当。 人数:30名 【環境】 OS: Windows-NT Solaris C C++ ClearCase ClearDDTS DISSECT MS-Project OOAD
20XX年9月 ~20XX年10月	ISO9001:2000 認証取得 共に認証獲得 【役割】 品質保証エンジニアとして、正式監査インタビューに参加。
20XX年12月	SW-CMM L3取得 獲得に成功 【役割】 構成管理リードエンジニアとして、正式アセスメントに参加。

Point 5

管理側、エンジニアとしての工程・役割を詳細に記載しています。
追って、ISO、SW-CMM取得の成果も記載されています。

20XX.4 ***** 入社 (在職期間:2年3ヶ月)

業務内容:インドオフショアによるITアウトソーシング開発

期間	内容
20XX年4月 ~現在	CMMI & CMM レベル取得プロジェクト ・プロセスコンサルタントとして、システム開発のプロセス開発と継続改善の品質管理システムの構築と展開 ・品質保証コンサルタントとして、品質保証システム(内部監査・メトリクスを用いたプロジェクト管理・出荷時の受け入れ基準品質保証)の構築と展開 SEI-CMMI L3取得を 2社 SEI-CMMI L2取得を 1社 SW-CMM L2取得を 1社 SW-CMM L5取得を 1社 【役割】 プロセス/品質コンサルタントとして、3社を専属担当。 人数:2名 アセスメント時には、監査員として評価作業を担当。 【環境】 MS-Project ClearCase CVS VSS SAD OOAD RUP

Point 6

担当役割を一まとめに記載せず、明確に記載。
プロジェクトに一貫して携った経験を表現しています。
取得・実施運営までの成果を記載することは必須です。

書類選考通過への 重要 Point !

以上

本サンプルは品質管理コンサルタント職になりますが、SOX 法対応や、会計基準制度等のコンプライアンス対応を行うコンサルタント職の方に参考にしていただけるようなポイントを記しております。
IT 市場の変化とともに顧客側(事業会社)の制度化や統括管理等のニーズは、外部のコンサルティング、ベンダー管理への依頼により、事業会社の内部組織戦略として管理職位のポジションに移り変わってきました。導入提案や計画実施だけでなく、運用を視野に入れた戦略的環境、リスクアセスメントへの経験を問われることとなります。