

業務経歴書

2023年11月30日 現在

フリガナ		生年月日		年齢	50	
氏名	K.D	最寄駅	京王線 八幡山駅	性別	男	
取得資格			取得スキル			
セールスポイント						
<ul style="list-style-type: none"> ・コンサルティング、要件定義、設計、開発、テスト、保守に及ぶ全工程経験あり。 ・1職場で同時に複数プロジェクト掛け持ち経験多数あり。 ・1職場に長期滞在する傾向が強い。 ・過去に滞在したプロジェクトへ離任3年後に復帰の経験あり。 						
作業工程		1. 企画・提案、2. 調査分析、要件定義 3. 基本(外部)設計 4. 詳細(内部)設計 5. コーディング・単体テスト 6. IT・ST 7. システム運用・保守				
役割		PM:プロジェクトマネージャー PL:プロジェクトリーダー SPL:サブリーダー SE:システムエンジニア PG:プログラマー PMO:プロジェクトマネジメントオフィス OP:オペレーター				
No.	作業期間	案件名称	作業内容	PJ規模	機種/OS サーバ/DB/DC パッケージ	言語/ツール
	開始時期			ポジション		
	終了時期	業種		フェーズ		
1	1999年7月	社内研修	ビジネスマナー、基礎用語、 COBOLによる基礎ロジック	-	-	-
	1999年9月					
	3ヵ月間			-		
2	1999年10月	為替貯金業務 総合機械化システム (郵便振替)	<ul style="list-style-type: none"> ・為替貯金業務総合機械化システム ・振替サブシステム(郵便振替・勘定系) ・事務センターシステム ・詳細設計～テスト ・開発部隊であるが、仕様担当より仕様に詳しい 	大	機種:UX7000 OS: Solaris8 DB: Oracle8i	UNIX-C COBOL
	2002年3月			PG→SPL		
	30ヵ月間			官公庁		
3	2001年10月	現行システムアップグ レードに伴う仕様追加	<ul style="list-style-type: none"> 項番2システム中 ・現行システムのアップグレード作業(試験項目作成含む) ・要件定義～プログラミング 	大	機種:UX7000 OS: Solaris8 DB: Oracle8i	UNIX-C COBOL
	2002年2月			PL		
	5ヵ月間			官公庁		
4	2002年7月	Web基盤シングルサイン オン(認証システム)	<ul style="list-style-type: none"> ・銀行シングルサインオン システム フェーズ1 ・プログラム設計～保守運用 ・パッケージ(Policy Director)のインストールとカスタマイズ 	小	機種: UX7000 F/280R OS: Solaris8 DB: DB2	C言語
	2002年9月			SE		
	3ヵ月間			銀行		
5	2002年10月	Web基盤シングルサイン オン(認証システム)	<ul style="list-style-type: none"> ・銀行シングルサインオン システム フェーズ1.5 ・要件定義～保守・運用、SI ・項番4後のサーバー、ネットワーク機器の多重化 	小	機種: UX7000 F/280R OS: Solaris8 DB: DB2	C言語
	2003年9月			SE		
	12ヵ月間			銀行		
6	2003年3月	Web基盤シングルサイン オン(認証システム)	<ul style="list-style-type: none"> ・銀行シングルサインオン システム フェーズ2 ・提案、SI ・項番5後のテストサーバの提案 	小	機種: UX7000 F/280R OS: Solaris8 DB: DB2	C言語
	2003年9月			SE		
	7ヵ月間			銀行		
7	2003年4月	債権書類管理システム 取引履歴検索システム	<ul style="list-style-type: none"> ※項番5, 6と並行(項番4～7は同一の職場(営業部 隊)) ・債権書類管理システム(マネジメント) ファイリングシステム(パッケージ)の保守における品質 強化 ・取引履歴検索システム(コンサルティング) 3行ほぼ同時に提案活動 	小	機種: UX7000 MAGNIA OS: Win2000 Solaris8	-
	2003年9月			PM,SE		
	6ヵ月間			銀行		
8	2003年11月	流通管理システム	<ul style="list-style-type: none"> ・機能設計(要件定義)～結合テスト 放射性物質を使用した製品の流通管理システム (原料・材料の入荷、製品の製造・出荷、販売後の管理) 	中	機種:IBM xSeries OS: Win2000 DB/DC: DB2 Visual Studio .net	VB.NET
	2005年5月			SPL		
	19ヵ月間			流通		
9	2005年6月	為替貯金業務 総合機械化システム	<ul style="list-style-type: none"> 郵政公社向け四次業務個別18.1 ・プログラミング～保守運用 項番2, 3と同一の職場。ただし、上記は郵便振替の開発 であったのに対し、国際為替であり業務は異なる。 	大	機種:UX7000 OS: Solaris8 DB: Oracle8i	UNIX-C COBOL Pro*C
	2006年5月			PG		
	12ヵ月間			官公庁		
10	2006年6月	個人年金保険/ 年金支払システム開発	<ul style="list-style-type: none"> 個人年金保険/年金支払システム ・要件定義～保守運用 帳票印刷システムへの年金関連の連動データ作成ツ ール開発。DBのデータを加工してOUTPUTしているだけ のシステム。要件定義は行っているが、お客様の発言内 容を要件定義書に記載しているだけであり、SEとはいえ ない。 	小	機種:Websphere Application Server 5.1 OS: Win2000 DB/DC: Sybase Visual Studio 6.0	VC VC++
	2006年9月			PG		
	4ヵ月間			生保		
11	2006年10月	会計システム開発	<ul style="list-style-type: none"> 会計システム ・製造 帳簿を作成するためのシステム 	小	OS: Win2000 DB/DC: SQLServer	C#.net
	2007年3月			PG		
	6ヵ月間			官公庁		

12	2007年4月	周辺システム(対外接続)	楽天支店(新規構築) 周辺システム(対外接続) ・結合テスト	中	OS: WinServer FlexCube DB/DC: Oracle	-
	2007年6月			SE		
	3ヵ月間	銀行	パッケージ(FlexCube)を使用したシステムのテスト	6		
13	2007年9月	社内システム開発	CSA管理システム 基準気配値更新システム 顧客管理システム	小	OS: Win2000 Solaris8 DB/DC: Sybase ACCESS	VB6.0 C
	2008年6月			PG		
	10ヵ月間	証券	・基本設計～保守(システムの保守と運用で使用するツールの設計と開発)	3,4,5,6,7		
14	2008年7月	通信会社 固定系代理店精算システム	・運用保守 電話等の回線の販売に対しての代理店に支払う精算金額の計算システム。 ・保守中の案件開発は多々あり。 ・参画時には約30人体制であったが、次期システム(項番15)のC/O時には1人体制	大	機種:PRIME POWER OS: Solaris8 DB/DC: Oracle8i A-AUTO OAS	UNIX-C PL/SQL B-SHELL
	2013年6月			PL,SPL,SE,PG		
	60ヵ月間	通信		2,3,4,5,6,7,8,9,10		
15	2010年4月	通信会社 固定系代理店精算システム	・コンサルティング/提案～SI 項番14のシステムのリプレイス 基本的に項番14で空いているときに手伝う程度であるが、全工程で成果物あり	大	機種:SPARC Enterprise OS: Solaris10 DB/DC: Oracle11g SystemWalker DMExpress	B-SHELL UNIX-C
	2013年6月			SE/PG		
	39ヵ月間	通信		1,2,3,4,5,6		
16	2013年7月	政府系金融 国民事業システム開発	・運用試験 運用アプリ(オンライン開閉局、DBメンテナンス、サーバリポート等)の試験 ・リーダーの出世の為のソース生成ツール等開発。	大	機種:PRIMERGY BX924S3 OS: Linux 6.2 Win2008 DB/DC: Oracle11g SystemWalker	B-SHELL VB2013,VBA Windows-bat
	2014年12月			SE/PG		
	18ヵ月間	官公庁		5,6		
17	2015年1月	アンチ マネーロンダリング システム	・予備検討(要件定義の前段階の要件定義)～UAT ・犯罪対策システム ・リプレイス案件 ・パッケージ使用	小	機種:IBM Flex system X240 OS: Linux 6.2	
	2017年10月			SE		
	34ヵ月間	銀行		1,2,3,4,5,6	DB/DC: Oracle11g	
18	2015年6月	アンチ マネーロンダリング システム	・項番17の現行システムのオンラインの仮想化 パッケージを使用したシステムであるが、Win2000のみ動作対象としており、WinXPでは動作保証がないため、オンラインのプラグインを仮想化。	小	機種:IBM p570 OS: AIX Win2000,WinXP DB/DC: DB2 ThinApp	
	2015年8月			SE		
	3ヵ月間	銀行		7		
19	2017年12月	資産運用システム開発	・生命保険会社向けの資産運用パッケージで会社の合併に伴う有価証券共同化の為の開発作業であり、既存システムに合併される会社のデータを混入させる対応。 ・2000年頃に構築されたシステムのメンテナンス	中	機種: OS: HP-UX DB/DC: Oracle11g	C言語 Pro*C PL/SQL C-shell
	2018年10月			PG/SPL		
	11ヵ月間	生保		4,5,6		
20	2019年12月	物流システム保守管理支援	複数システムの保守を担当するチームの管理支援。 タスク管理、問題管理、プログラム構成管理。	小	機種:MAGNIA等 OS: Win2007Server等 DB/DC: Oracle11g, SQLServer	
	2020年3月			PMO		
	4ヵ月間	物流		7		
21	2020年4月	調達支援・開発支援	複数システムの調達支援、開発支援 お客様側の立場で調達仕様書、要件定義書の作成支援、ベンダーから提示された見積書の精査、開発時の設計書のレビュー。	小,中,大	DB/DC: Oracle12c, SQLServer,HiRDB	COBOL java (見積精査)
	2020年9月			コンサル		
	6ヵ月間	年金		調達支援,1,2,3		
22	2021年1月	不動産 住宅販売Webシステム	小規模複数システムの保守支援 障害報告書作成支援、再発防止策考慮方法等伝授	小	DB/DC: Oracle等	java
	2021年3月			PMO		
	3ヵ月間	販売		7		
23	2021年12月	自動車業界系サービスの レガシーマイグレーション	メインフレーム脱却に関する提案～並行稼働 メインフレームで稼働しているCOBOLをAWSに移管するプロジェクト 別途データ移行(計画、設計、開発、移行作業)実施	中	osvi/xsp Linux	COBOL OpenCOBOL JCL B-SHELL
	2023年12月			コンサル,SE		
	25ヵ月間	購買管理		1,2,3,4,5,6		

※備考 PJ規模(プロジェクト総工数) 大=50工数以上 中=20工数以上 小=1工数以上