

職務経歴書

更新日	2024年6月21日
更新担当	東



No.	住所
205021	三重県鈴鹿市
自己PR	趣味 or 特技
客観的な考えを持ち 冷静な判断ができる	ドライブ

免許・資格	取得年月
普通自動車第一種運転免許	2007年11月
保育士資格	2012年3月
幼稚園教諭二種免許	2012年3月
フォークリフト運転技能講習修了	2014年1月

◎:実務経験あり / ○:知識有り

PC経験ツール										
P C	Word	入力	◎	表の作成	◎	画像挿入	◎	段組み	○	そ の 他 ツ ー ル
		インデント	○	差し込み印刷	○	アウトライン	○	校正機能の設定	○	
	Excel	表へのデータ入力	◎	SUM関数	◎	AVE関数	○	IF関数	○	
		グラフ作成	○	VLOOKUP	○	VBA作成	○	マクロ作成	○	
	PowerPoint	文書の作成	○	スライド機能	○	アニメーション使用	○	プレゼンテーション	○	
	メール	社内でのやり取り	◎	社外とのやり取り	◎	クレーム対応	○	報告連絡	◎	
タイピング	キー位置の把握	○	ほぼブラインドタッチ	○	ブラインドタッチ可能	◎	打ち込みが速い	○		

職 歴			
前職歴①	在籍期間	5年5ヶ月	ビジネスホテルにてフロントスタッフとして従事 接客、チェックイン、チェックアウト、トラブル、お客様対応、荷物管理、クレーム対応、お客様や旅行会社との電話対応、メール対応、業者手配、顧客管理、予約入力、アサイン作業を行ってまいりました。
	業種	旅行・ホテル・飲食	
	職種	フロントスタッフ	
使用ツール Excel、Word、Outlook、PowerPoint、専用システム			
前職歴②	在籍期間	1年1ヶ月	半導体装置製造メーカーにてフィールドエンジニアとして従事 導体製造装置の立ち上げ作業補助、部品組み立て、トラブル対応及びメンテナンス作業、部品交換、清掃、保守、異物の混入や不備がないか検査を行ってまいりました。
	業種	製造	
	職種	フィールドエンジニア	
使用ツール			
前職歴③	在籍期間	1年1ヶ月	金属加工会社に技能職として従事 自動車部品の試作品の製造、検査、油圧プレス機を使用した金属試作品の製造、金属板のプレス加工(絞り加工等)、金型の取り付け、圧力の設定、加工精度を出す為ディスクグラインダーを使用して金型の研削及び研磨・調整後の量産、ノギスやマイクロメーターを使用した検査作業、フォークリフトやホイストクレーンを使用して材料や金型の運搬を行ってまいりました。
	業種	製造	
	職種	技能職	
使用ツール Excel、専用システム			
前職歴④	在籍期間	0年3ヶ月	自動車部品製造会社にて技能職として従事 樹脂成形による自動車部品(ブーツ)の製造補助、樹脂材料の投入、加工品の仕分け、ノギスやX線装置、顕微鏡による検査作業、検査結果の入力を行ってまいりました。
	業種	製造	
	職種	技能職	
使用ツール Excel			
備考	前職歴⑤保育園にて保育士として従事してまいりました。(1年4ヶ月)		

※個人情報が特定できないよう配慮しておりますが、印刷して使用する際は十分ご注意ください。

※職務経歴書については経歴の新しいものから抜粋して掲載しております。