


作成日 2018/2/10

職務経歴書						
フリガナ		生年月日	1988/1/2	年齢	30 歳	
氏名	ゲン ワン カイン	性別	<input checked="" type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女	パスポート	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	
(英語表示)	レベル C	Email(PC)	khanh3e2@gmail.com			
電話	(+84) 961119987	携帯ベトナム				
現住所	P507/P2/178 Giai Phong, Phuong Liet, Thanh Xuan, Ha Noi			最寄り駅	宮原駅	
備考	日本就労ビザ: <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 ビザ期限: 2020年9月5日 まで 種類:					
言語		日本語	英語	その他(ベトナム語)	言語スキル補足説明	
会話レベル	<input type="checkbox"/> ネイティブレベル <input type="checkbox"/> ビジネスレベル <input checked="" type="checkbox"/> 日常会話レベル	<input type="checkbox"/> ネイティブレベル <input type="checkbox"/> ビジネスレベル <input checked="" type="checkbox"/> 日常会話レベル	<input type="checkbox"/> ネイティブレベル <input type="checkbox"/> ビジネスレベル <input type="checkbox"/> 日常会話レベル	日本語会話はビジネスレベル。英語は簡単程度です。		
学歴	学校名		学部・専攻		卒業年月	
	ラング・ジャン I		ハノイ ハクカゲラ 大学		2011年6月	
保有資格・免許等	名称		取得年月	名称		取得年月
	日本語検定 <input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 2級 <input type="checkbox"/> 3級			コミュニケーションはN3と同等です。		
	英語(中国大学検定) <input type="checkbox"/> CET6 <input type="checkbox"/> CET4					
	英語(TOEIC検定) 点					
使用可能ツール・ソフトウェア等、()内はバージョン・使用期間等のコメント						
CAD	<input type="checkbox"/> NX Vr7.5 ()	<input type="checkbox"/> CATIA-V5 ()	<input type="checkbox"/> I-DEAS ()	<input checked="" type="checkbox"/> Solid Works ()		
	<input checked="" type="checkbox"/> Auto CAD ()	<input type="checkbox"/> Pro/E ()	<input type="checkbox"/> ()	<input type="checkbox"/> ()		
IT	<input type="checkbox"/> C言語 ()	<input type="checkbox"/> C++ ()	<input type="checkbox"/> VB ()	<input type="checkbox"/> Java ()		
	<input type="checkbox"/> ()	<input type="checkbox"/> ()	<input type="checkbox"/> ()	<input type="checkbox"/> ()		
その他	<input checked="" type="checkbox"/> ICAD ()	<input checked="" type="checkbox"/> ECODIAL ()	<input type="checkbox"/> ()	<input type="checkbox"/> ()		
	<input checked="" type="checkbox"/> ECAD ()	<input checked="" type="checkbox"/> BRASS ()	<input type="checkbox"/> ()	<input type="checkbox"/> ()		
期間	就業先	業務内容			使用ツール/習得技術	
6月間(2011-2012)	Schneider Electric会社	電気技師 過去-時間:、市場への調査Clipsalのコンセントの製品をご紹介します。 解剖図面、 投資家が選択試験装置パラメータの使用ソフトウェアECODIAL。 使用ソフトウェアBRASS、バスウェイの描画。 電気パネルの設計。 電気技師			CAD,ECODIAL,BRASSソフトウェア	
3 年間(2012-2015)	Kinden ベトナム会社	電気技師 設計図面変電所、照明、スイッチ、ソケット用電源 機器(AC、FCU、OAC、Spring Klor、Chille..)。 設計システム火災アラム、システム電話、システムスピーカー、システム。. 電気分配システムを推定。 スーパーバイザー、解剖は、描画やサイトで材料を計算する。			CAD, Office ソフトウェア	
3 年間(2015-)	Kosec ベトナム会社	ー 高電圧パネル、低圧パネル、PLCパネル、MCCパネルに特化...設計します。 ー 一年間日本では高電圧パネル、低圧パネル、PLCパネル、MCCパネルに...組立てます。			ICAD, ECAD ソフトウェア	
職務経歴での自己PR、応募動機など					希望職種等	
特技・趣味・得意科目等 特技: 仕事に対して注意深く、責任があります。 チームワークの精神があります。					電気エンジニア	