

履歴書					NO	1
フリガナ						
名前						
生年月日	年齢	性別	既婚/独身	出身地		
1990年6月20日	35	男	既婚 (日本に在住)	QUANG TRI		
利き手		眼鏡	血液型	身長 (cm)	体重 (kg)	
右		無	B	160	50	
現在住所	愛知県豊明市					
メール				電話番号		
学歴						
入学		卒業		学校名	専門学科	
年	月	年	月			
2012	9	2016	10	ホーチミン市交通運輸大学	機械工学	
職歴						
期間		会社名		職種		
2017/11~2022/12		株式会社		派遣社員		
詳しい 業務内容	チェーンソーのエンジンを組み立てる事： ・クランクシャフト ASSY を作ってハンマとダイヤルゲージでシャフトを芯出しをします。 ・次の機械にクランクシャフト ASSY を供給してピストンを圧入します。 ・ラインでシリンダーとピストンを圧入されたクランクシャフト ASSY とエンジンケースを準備してチェーンソーのエンジンを組み立てます。					
2023/1~2024/6		株式会社		正社員		
詳しい 業務内容	・試設計のモデリングを改造する。 ・3次元モデリング、アセンブリモデルを作成する (シートメタル、樹脂等)。 ・製作図を作成する (部品図、組立図等)。 ・EXCELで加工部品リストや購入部品リストを作る。 ・工場で完成品まで機械組み立てる事を行う。					

SKILLS SHEET

ベトナム側				日本側	
機械名	大学履修	実務経験	経験年数	実務経験	経験年数
OFFICE TOOL	○		1年半		1年半
CAD 2D	○				
SOLISWOR	○		1年半		1年半
solicamCAM	○				
CATIA	○		2年		
Gコード手入力					
汎用旋盤	○				2ヶ月
CNC旋盤					
汎用フライス	○				
CNCフライス					
マシニングセンター					
ボール盤	○				1年半
研磨	○				1年半
溶接	○				

日本語		英語	
JLPT	N3	TOEIC	

自己PR	<p>私は技術人文知識・国際業務の在留資格として日本に来ました。日本の技術に興味がありました。日本で最新の技術環境で高度なスキルを身につけていきたいと思い、日本にまいりました。ベトナムの大学では自動車工学を専攻し、機械図面作成、CNC加工、自動車の構造、エンジン、などを学びました。特に機械 図面作成や機械部品製造が好きなので 機械図面又は機械部品加工に関する技術環境で働きたいです。</p>
------	--

特記事項	日付	2025年2月26日
記載事項に相違ありません。	署名	