

履歴書

2026 年 1 月 2 日 現在

ふりがな		かとり へまんと
氏 名		
2000 年 01 月 13 日生 (満 25 歳)		※性別 男
ふりがな		電話
かながわけんよこはましなかくのげちょう3ちょうめ164ばんち2よしだあばーと104		070-9151-9944
現住所		E-mail
〒 231-0064		
神奈川県横浜市中区野毛町3丁目164番地2吉田アパート104		khatrihemant100@gmail.com
ふりがな		電話
連絡先		E-mail
〒		
(現住所以外に連絡を希望する場合のみ記入)		
同上		



年	月	学 歴 ・ 職 歴 (各別にまとめて書く)
2016	7	BOON ACADEMY (コンピューターアプリケーション ディプロマ課程) 入学 (ネパール国)
2017	7	BOON ACADEMY (コンピューターアプリケーション ディプロマ課程) 終了 (ネパール国)
2017	8	P.P.M.H SECONDARY SCHOOL 入学 (ネパール高校)
2019	7	P.P.M.H SECONDARY SCHOOL 卒業 (ネパール高校) ※ネパールでは高校は2年間の課程となっています。
2022	4	横浜国際語学院 入学 (日本語学校)
2024	3	横浜国際語学院 卒業 (日本語学校)
2024	4	横浜システム工学院専門学校 (グローバルIT システム科) 入学
2026	3	横浜システム工学院専門学校 (グローバルIT システム科) (卒業見込み)
		以上
年	月	資 格 ・ 免 許
2024	10	Webクリエイター能力認定試験(HTML5)基準

※「性別」欄：記載は任意です。未記載とすることも可能です。

自己紹介書

2026 年 1 月 2 日 現在

氏名	KHATRI HEMANT
力を注いだ科目または学習内容	
私はこれまで、「プログラミング」と「日本語」の勉強に力を入れてきました。ネパールではコンピュータのディプロマを取得し、ITの基礎を学びました。その中でプログラミングに興味を持ち、もっと学びたいと思うようになりました。日本に来てからは、専門学校でPython、PHP、SQLなどのWebプログラミングを学んでいます。また、Linuxの基本操作やネットワーク、セキュリティの基礎についても勉強しています。授業だけでなく、自分でも毎日練習し、少しずつスキルを伸ばしています。また、日本で働くために日本語の勉強にも力を入れています。YouTubeや学習アプリを使って、毎日聞く・読む練習を続けています。プログラミングと日本語を同時に勉強するのは大変ですが、時間管理やあきらめずに続ける力が身についたと感じています。この経験は、日本のIT会社で働くうえで必ず役に立つと考えています。	

学業以外で力を注いだこと
私はネパールにいた時、教育アカデミーでOJT(実地研修)を経験しました。そこで、仕事の基本的な流れや、責任を持つて行動することの大切さを学びました。
日本に来てからは、宅配業務のアルバイトを始めました。最初は日本語があまり話せず、会社のルールや仕事の流れを理解するのがとても大変でしたが、毎日の業務を通じて少しずつ慣れていき、日本語の力も身についてきました。現在では、チーム内でリーダー的な役割を任されており、新しく入った方に仕事のやり方を教えたり、時間内に効率よく業務を終えるために工夫したりしています。
この経験を通して、コミュニケーション能力、責任感、時間管理の重要性を学びました。

自己PR
私の強みは、「責任感」「継続力」、そして「新しいことをすばやく学ぶ力」です。わからないことがあっても、あきらめずに理解できるまで努力を続けることができます。
日本では宅配の仕事をしています。現在はリーダーとして、新しく入った人に仕事のやり方を教えたり、時間を守って働けるように工夫しています。仕事を通して、柔軟な対応やチームで働く力も身につけました。
これまでの経験を活かして、御社でも前向きに学びながら、しっかりと貢献していきたいと考えています。

志望動機
私は将来、日本でITエンジニアとして長く働きたいと考えております。未経験からでも基礎から学べる環境があり、社員一人ひとりを大切にしている会社だと感じ、貴社を志望いたしました。
母国ネパールでコンピュータの基礎を学び、現在は日本の専門学校でJava、Python、HTML、SQL、Linuxの基礎を勉強しております。簡単なプログラムの作成や基本的な操作を通して、着実にスキルを身につけています。
日本語は日常会話に問題なく、英語も使用できます。入社後は実務経験を通して技術力を高め、将来はより責任のある仕事にも挑戦したいと考えております。
どうぞよろしくお願いいたします。