

# Mingma Moktan



Kunnianhimoinen tekoälyinsinööriopintojen opiskelija, jolla on vahva pohja fysiikassa ja matematiikassa. Suorittaa parhaillaan AMK-tutkintoa Satakunnan ammattikorkeakoulussa (SAMK). Yhdistää akateemisen erinomaisuuden käytännön kokemukseen teknologiavastaavana, laboratorioassistenttina ja fysiikan ja matematiikan tutorina. Osoittaa ainutlaatuisen yhdistelmän teknistä osaamista, analyyttisiä taitoja ja opetuskykyjä, valmiina tekemään merkittäviä edistysaskeleita tekoälyn ja siihen liittyvien teknologian alojen parissa.

## Perustaidot

Tekniset taidot	Pehmeät taidot	Ota minuun yhteyttä
<ul style="list-style-type: none"><li>Python</li><li>MySQL (Relational Database)</li><li>HTML/CSS</li><li>Version Control (Git and GitHub)</li><li>MS office (Word, PowerPoint and Excel)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Viestintätaidot</li><li>Ryhmätyötaidot</li><li>Ongelmanratkaisutaidot</li><li>Ajanhallintataidot</li><li>Sopeutumiskykyä</li></ul>	Sähköposti : <a href="mailto:mingma.moktan0831@gmail.com">mingma.moktan0831@gmail.com</a> Puhelinnumero : +358-442463796 LinkedIn : <a href="https://www.linkedin.com/in/mingma-moktan/">https://www.linkedin.com/in/mingma-moktan/</a> Osoite : Antinkatu 33, Pori, Finland GitHub : <a href="https://github.com/MingmaMoktan">https://github.com/MingmaMoktan</a>

## Työkokemus

Kausi	Tehtävä	Yritys	Keskeiset vastualueet
01-09-2024 ja meneillään	Automekaanikon assistentti	Kiiltava Autopesula (Pori, Finland)	Ensisijainen tehtäväni on avustaa automekaanikkoa, johon kuuluu ajoneuvojen sisätilojen pesu ja puhdistus, renkaiden vaihto sekä autojen huollon tukeminen.
01/05/2020 – 31/05/2024	Teknologiajohtaja ja osa-aikainen luonnontieteiden opettaja	Venus Public School (Gokarneshwor-8, Kathmandu, Nepal)	Luonnontieteellinen opettaja ja IT-koordinaattori: loi mukaansatempaavia luonnontieteiden oppitunteja; hallittu teknologiainfrastruktuuri ja opiskelijatietokanta; tehostettu online-näkyvyys.
01/07/2014 – 14/06/2017	Laboratorioassistentti	Himalayan International Model Secondary School	Valmisteli laboratoriolaitteita, ylläpiti turvallisuusprotokollia, tuki opiskelijoiden kokeita ja johti hallinnollisia laboratoriotointoja.

## Koulutus

Vuosi	Tutkinto	laitos
18/08/2024 ja meneillään	Bachelor’s Degree in AI and Data Engineering (Tekoäly- ja tietotekniikan kandidaatin tutkinto)	Satakunnan ammattikorkeakoulu
07/07/2015 – 01/08/2020	Bachelor’s Degree in Physics (Fysiikan kandidaatin tutkinto)	Tribhuvan University
13/05/2012 – 15/06/2014	HSEB (Higher Secondary Education Board)	Himalayan International Model Secondary School
2010-2012	SLC (School Leaving Certificate)	Progressive English Preparatory School

## Trainings and Certifications

Vuosi	Sertifioinnin nimi	Myöntävä laitos
03/11/2023	Introduction to MS Excel	Coursera
06/07/2023	Introduction to MS Excel	Simpli Learn
17/05/2022	Data Science 101	Cognitive Class AI IBM
30/04/2023	Python For Data Science 101	Cognitive Class AI IBM
05/07/2017	AIM Mathematics Teacher	American Interactive Mental Math Program
18/04/2016	Leaders Orientation and Ranger Fundamentals	Royal Rangers
20-22 January 2020	Life Insurance Agent Training Program	MetLife (American Life Insurance Company)

## Kielet

Nepalia	Äidinkieli
Englantia (Fluent)	IELTS = 6.5 Kuunteleminen = 7.0, Lukeminen = 6.0, Puhuminen = 6.5, Kirjoittaminen = 6.5      CEFR Level = B2
Hindi	Sujuva
Suomen	Aloittelija (Tällä hetkellä opettelemassa)

Olen innoissani mahdollisuudesta kehittää taitojani tekoälyn ja tietotekniikan parissa. Kiitos, että harkitset hakemustani. Odotan innolla mahdollisuutta keskustella pätevydestäni lisää.