

PHURIPHAT YUANYEE Eskilstuna, Sverige | +46762354449 | peetpuripat@gmail.com
[linkedin.com/in/phuriphat-yuanyee](https://www.linkedin.com/in/phuriphat-yuanyee)

PROFIL

Sjävlärd systembyggare och utvecklare med en stark grund inom IT-infrastruktur, nätverk och mjukvaruutveckling. Jag har stor praktisk erfarenhet av att självständigt driva och felsöka rackmonterade servrar och hårdvara i mitt eget homelab. Jag är van vid att hantera fysiskt nätverk, elkomponenter på ett säkert sätt och rulla ut fullstack-lösningar. Jag drivs av en enorm teknisk nyfikenhet, bygger och testar saker snabbt, och trivs med att lösa problem under press i komplexa miljöer.

TEKNISK KOMPETENS & CERTIFIKAT

- **Certifieringar:** IT Specialist inom Python, Cloud Computing, Network Security, Networking, HTML och CSS, Device Configuration and Management samt IT Technical Support Specialist.
- **Infrastruktur & Hårdvara:** Proxmox, Docker, Kubernetes, rackmonterade servrar, kabeldragning och felsökning av hårdvara, FDM 3D-utskrifter (underhåll och kalibrering).
- **Mjukvaruutveckling:** Python, TypeScript, Java, C, React, Next.js, API-orkestrering, WebSockets.
- **Språk:** Flytande i svenska (modersmål), thailändska (modersmål) och engelska (professionell nivå).

INFRASTRUKTUR & EGNA PROJEKT

Eget Homelab & Infrastruktur

- Har självständigt byggt upp och administrerar en egen servermiljö från grunden.
- Hanterar rackmonterade servrar, nätverksinfrastruktur och felsökning av hårdvara.
- Arbetar praktiskt med IT-utrustning, elkomponenter och säker kabeldragning.

AI-agenter & Automatisering

- Har byggt realtidsplattformar för AI, inklusive en interaktiv lärandeplattform baserad på RAG (Retrieval-Augmented Generation) med strukturerad JSON-generering och Web Speech API.
- Utvecklat automatiserade streaming-assistenterna med egna, snabba Speech-to-Text (STT) och Text-to-Speech (TTS) pipelines för minimal fördröjning.

ARBETSLIVSERFARENHET

Administratör & Tech Lead | Print IT UF

September 2023 - Maj 2024

- Ansvarig för driften av FDM 3D-skrivare, inklusive dagligt underhåll, kalibrering och CAD-design.
- Satte upp och administrerade företagets IT-system, samarbetsverktyg, e-post och delade mappar för att säkra ett säkert och effektivt arbetsflöde.

Teknik- & Logistikansvarig (Event) | Frilans / Ideellt

2022 - 2024

- Var med och arrangerade ett LAN-event för över 100 deltagare, med fullt ansvar för teknik, logistik och lager under tidspress.
- Arbetade som crew under en stor UF-mässa med 190 företag, vilket krävde stor flexibilitet, professionellt bemötande och snabb problemlösning.

Butiksmedarbetare / Lagerkontorist | Hemköp

December 2021 - Oktober 2022

- Hanterade påfyllning av hyllor, lagerhantering och säkerställde att varor roterades korrekt för att garantera kvalitet och färskhet.

Ledare | KFUM Sverige

Juli 2022

- Planerade och organiserade dagliga aktiviteter för barn och ungdomar med fokus på engagemang och säkerhet.
- Hanterade konflikter på plats och såg till att miljön förblev positiv och trygg.

Produktionsmedarbetare | Gustafslunds Handelsträdgård AB

Januari 2020 - Mars 2020

- Arbetade i högt tempo med produktion, paketering och kvalitetskontroll för att säkerställa att företagets standarder möttes.

UTBILDNING

KTH (Kungliga Tekniska Högskolan)

Högskoleingenjör i datateknik (Förväntad examen: Augusti 2025 - Maj 2028)

NTI Gymnasiet Eskilstuna

Gymnasieexamen, Information och mediateknik (Augusti 2022 - Juni 2025)

Ung Företagsamhet

Entreprenörskap och företagande (Augusti 2023 - April 2024)

Personligt brev

Till rekryterande chef,

Jag heter Phuriphat Yuanyee. Jag läser just nu till högskoleingenjör i datateknik på KTH, men min riktiga tekniska skola har alltid varit mina egna projekt. Jag letar inte efter ett standardjobb där jag bara checkar av en lista, jag söker en miljö där jag får bygga, testa och lösa riktiga problem.

När jag vill förstå hur ny teknik fungerar väntar jag inte på instruktioner, jag bygger det själv. Oavsett om det handlar om AI-utveckling eller IT-infrastruktur, så gillar jag att ha kontroll över hela stacken. På min fritid driver jag ett eget homelab där jag självständigt arbetar med rackmonterade servrar och nätverksinfrastruktur. Där driftar jag allt själv, vilket har gett mig en djup praktisk förståelse för hur hela kedjan hänger ihop, från felsökning av fysisk hårdvara och kabeldragning till att rulla ut kod och hantera komplexa servermiljöer.

Jag har certifieringar inom bland annat Python, nätverkssäkerhet, molntjänster och enhetshantering, men mitt riktiga värde ligger i hur jag använder kunskapen. Jag använder AI och kod för att snabbt gå från idé till fungerande prototyp, och min erfarenhet av att driva ett eget företag inom 3D-utskrift har lärt mig att ta fullt ansvar för både teknik och kundkontakt.

Jag trivs bäst när jag ställs inför röriga tekniska utmaningar och får iterera snabbt. Jag är inte rädd för att skita ner händerna, vare sig det handlar om att felsöka trasig IT-utrustning eller orkestrera ihop en ny AI-pipeline.

Jag vet att min praktiska erfarenhet och mitt tekniska driv gör att jag snabbt kan komma in och leverera i ert team. Jag hoppas vi får chansen att höras vidare så jag kan berätta mer om vad jag bygger just nu.

Vänliga hälsningar,

Phuriphat Yuanyee

peetpuripat@gmail.com

+46762354449