

KRZYSZTOF PIOTR ZYGMUNT

- Adresse:Industriveien 36C3219 Sandefjord
- Telefon: +47 477 31 322
- **E-post:** skibbbi@gmail.com
- Fødselsdato:
 Juli 1975 (46 år)
- **CD Linkedin:** linkedin.com/in/k-p-z
- chriskodehub.github.io/porfolio/
- Førerkort:

 klasse B Personbil

 klasse A Motorsykkel
- **⊕ Språk:**Polsk ★★★★
 Engelsk ☆★★★
 Norsk ☆☆★★

CV

Software Developer



SAMMENDRAG

Jeg vil beskrive meg selv som **fleksibel**, **innovativ**, **rask**, **nøyaktig og villig til å utvikle meg**. Jeg ser frem til en jobb der jeg kan bruke mine egenskaper for å utvikle firmaet jeg jobber i. Jeg har store ambisjoner og søker en spennende og meningsfull hverdag. **Jeg gir aldri opp** og jeg elsker å skape nye ting. For meg er problemer **bare en utfordring** som jeg ser frem til å gå løs på.



ARBEIDSERFARING

フ	/	
\rightarrow	2019 - til i dag	Lære et nytt yrke Programmeringsstudent
		På grunn av en ulykke i min forrige jobb har jeg tatt utfordringen med å lære et nytt yrke.
	2016 - 2017	Jobzone (Trondheim) Maler
		Interiør- og fasademaling, arbeidsplanlegging, kvalitetskontroll, tilsyn over arbeidsplass.
	2013 - 2015	Atec Bemanning (Voss) Snekker
		Ansvarlig arbeid i høyden. Teamarbeid. Tilsyn med kvaliteten på utført arbeid.
\rightarrow	1995 - 2013	Gründer (Polen) Snekker og maler
		Drive egen bedrift. Forhandlinger med oppdragsgiver.



UTDANNING

2019 - til i dag	Wyższa Szkoła Biznesu - National Louis University, Nowy Sącz (Fjernundervisning i Polen) Ingeniør applikasjonsutvikler (3,5 år)
	Nå studerer jeg programmering og cybersikkerhet. Jeg avslutter høyere utdanning i februar 2023 og og jeg blir ingeniør applikasjonsutvikler.
1990 - 1995	Technikum Budowlane nr 5 w Warszawie (Polen) Fagskole

Veiledning av ansatte. Beregning av arbeider. Kvalitetskontroll. Logistikk. Kontinuerlig utvikling av

kompetanse og deltakelse i opplæring i nye teknikker.

Fagretningen Bygg, anlegg og KEM gir kunnskaper innen flere tekniske fag.



KRZYSZTOF
PIOTR
ZYGMUNT



KURS

2022 januar Kodehode (It-utvikler AMO), Podium AS (Tønsberg)

Applikasjonsutvikler (18 uker)

Frontend teknologier

2020 september **GetAcademy (Larvik)**

Applikasjonsutvikler (6 måneder)

START IT Modul 1,2,3 - JavaScript, OOP, C#, SQL, ASP.NET (6

måneder)



REFERANSER

Eskil Domben Co founder GET Academy / tlf: 454 859 22 **Geir Sollid** Lærer / GET Academy / tlf: 926 216 39

Eva Bredesen Lærer / Larvik Læringssenter / tlf: 480 388 38



KRZYSZTOF PIOTR ZYGMUNT

- Adresse:Industriveien 36C3219 Sandefjord
- **Telefon:** +47 477 31 322
- **E-post:** skibbbi@gmail.com
- **CD Linkedin:** linkedin.com/in/k-p-z
- chriskodehub.github.io/porfolio/

Søknad

Software Developer



Hvorfor er jeg egnet for denne stillingen?

Jeg vil beskrive meg selv som **fleksibel**, **innovativ**, **rask**, **nøyaktig og villig til å utvikle meg**. Jeg ser frem til en jobb der jeg kan bruke mine egenskaper for å utvikle firmaet jeg jobber i. Jeg har store ambisjoner og søker en spennende og meningsfull hverdag. **Jeg gir aldri opp** og jeg elsker å skape nye ting. For meg er problemer **bare en utfordring** som jeg ser frem til å gå løs på.

Jeg er bosatt i Sandefjord og for tiden studerer jeg programmering, applikasjonsutvikling og cybersikkerhet ved et universitet i Polen (fjernundervisning).

Jeg håper jeg blir vurdert som aktuell søker på denne stillingen og **kommer gjerne til intervju**. Ta kontakt på telefon eller e-post.



Hva lærer jeg?

Teknologier jeg lærer:

.NET, C #, JAVA, T-SQL, MySQL, PostgreSQL, MERN (MongoDB, Express, React, Node), Python, PHP, HTML, CSS, JS (node.js, Webpack, Reakt.js, Express.js), CCNA 200-301, LPIC-1

Verktøy jeg lærer:

GitHub, Docker, VisualStudio + ReSharper, Netbeans, JetBrain (InteliJ, PhpStorm, PyCharm), Postman, WhiteStarUML, XAMPP Maskinvare:

Konstruksjon og konfigurasjon av datanettverk. Installasjon av nettverkskabler. Linux serveradministrasjon. Datamaskinvare - tjeneste, utskifting av harddisker og minne. Installere operativsystemene på nytt.

GitHub:

chriskodehub.github.io/porfolio/



Sammendrag

Jeg er organisert og flink til å planlegge arbeidet mitt. Jeg har et bredt blikk som hjelper meg med å se sammenhenger.

Jeg studerer detaljene i oppgaven for å finne den beste løsningen på et gitt problem. I programmering er denne tilnærmingen veldig nyttig.

Jeg lærer programmering (fullstack utvikler) og er veldig interessert i programvarearkitektur og å designe omfattende ITløsninger.