



**KRZYSZTOF
PIOTR
ZYGUNT**



Adresse:
Industriveien 36C
3219 Sandefjord



Telefon:
+47 477 31 322



E-post:
skibbbi@gmail.com



Fødselsdato:
Juli 1975 (46 år)



LinkedIn:
linkedin.com/in/k-p-z



GitHub:
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



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.



1995 - 2013

Gründer (Polen)
Snekker og maler

Drive egen bedrift. Forhandlinger med oppdragsgiver. Veiledning av ansatte. Beregning av arbeider. Kvalitetskontroll. Logistikk. Kontinuerlig utvikling av kompetanse og deltakelse i opplæring i nye teknikker.



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 jeg blir ingeniør applikasjonsutvikler.



1990 - 1995

Technikum Budowlane nr 5 w Warszawie (Polen)
Fagskole

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 Bredeesen

Lærer / Larvik Læringssenter / tlf: 480 388 38



**KRZYSZTOF
PIOTR
ZYGMUNT**



Adresse:

Industriveien 36C
3219 Sandefjord



Telefon:

+47 477 31 322



E-post:

skibbbi@gmail.com



LinkedIn:

linkedin.com/in/k-p-z



GitHub:

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, JetBrains (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 IT-løsninger.