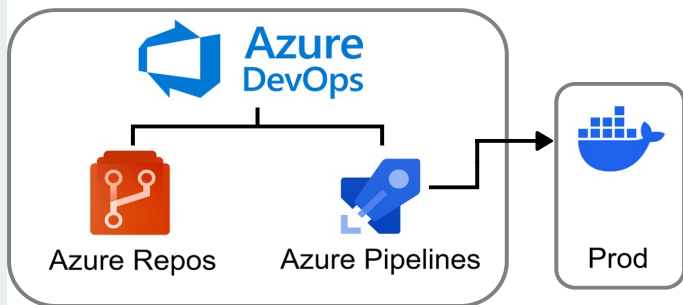


CTFd



Penetrasjonstesting i Azure DevOps

Hensikt og mål med prosjektet

- Lage et Azure DevOps CI/CD treningsmiljø for sikkerhetsprofesjonelle
- Sette fokus på cybersikkerhet i sky
- Implementere anerkjente svakheter fra OWASP Top 10 CI/CD

Resultater

- Et fungerende treningsmiljø for sikkerhetsprofesjonelle i Azure DevOps CI/CD
- Modulær og enkel kodebase ved bruk av Pulumi
- Praktisk erfaring med de nyeste sikkerhetsverktøyene og praksisene i Azure

Mathias August Mellingen
mellingenmathias@gmail.com
ING2 Dataingeniør

Mohammed Borhan Hussaini
mohammedhussaini1268@gmail.com
ING2 Dataingeniør

Magnus Mangset Eriksen
magnuseriksen@gmail.com
ING2 Dataingeniør

Veiledere
Fra USN: Thomas Nordli
Fra KONGSBERG: Jørn Jahren

 KONGSBERG

 Universitetet
i Sørøst-Norge

Referanser:

- [1] https://pulumi-community.slack.com/apps/AKPEA4W4Q-azure-repos?tab=more_info
- [2] <https://www.testmanagement.com/test-management-training/microsoft-azure-devops-logo/>
- [3] https://pulumi-community.slack.com/apps/AFH4Y66N9-azure-pipelines?tab=more_info
- [4] <https://www.docker.com/company/newsroom/media-resources/>
- [5] <https://github.com/CTFd>