

Containerization

Kort om undervisningen

Kurset giver en introduktion til de kræfter, der er på spil, når legacy applikationer skal containeriseres. Kurset fokuserer på de analytiske trin i processen, når legacy applikationer skal containeriseres og giver en blanding af teoretiske og hands on eksempler. Der vil være små øvelser undervejs i undervisningen. Udover undervisningens to dage indeholder kurset en stor halvdagsøvelse, som løses individuelt eller i små grupper.

Indhold

Dag I

- Introduktion til “the container paradigm”
- Overblik over udfordringerne når legacy systemer migreres til containeriserede miljøer
- Application Architecture i en verden af containere
- Introduktion til den store opgave

Dag II

- Hvad lærte vi af opgaven
- Scalability
- Configuration
- Security
- Storage
- Network
- Udviklermetoder og tooling
- Afslutning

Forudsætninger

Kurset kræver ingen særlige forudsætninger.

Målgruppe

Kurset henvender sig til udviklere, der skal i gang med containerisering af legacysystemer.

Efter kurset kan deltageren

Efter kurset kan deltageren forholde sig til containerisering af legacysystemer, og bruge sin viden til at vurdere, hvilke overvejelser og analytiske processer skal inkluderes i processen.

Kommende afholdelsesdatoer

Ingen planlagte datoer, anvend kontaktinformationerne nedenfor.

Oplysning om yderligere afholdelser findes på vores [hjemmeside](#). Andre spørgsmål besvares meget gerne ved brug af vores [kontaktformular](#) eller på telefon (+45) 33 861 861