

Værdien for dig

Omstillingsparathed ift. jeres prioriteter

Med de agile samarbejdsformer struktureret i Sprint, vil vi blive mere omstillingsparate i forhold til jeres prioriteter, så vi sikrer at vi hele tiden arbejder på det, der er vigtigst for jer som kunde.

Mere transparens

Med introduktionen af nye agile styringsværktøjer vil vi sikre et fælles billede af backloggen og det forventede leveranceroadmap.

Færre flaskehalse

De stabile tværfaglige teams vil betyde, at vi over tid vil se et fald i de kompetencemæssige flaskehalse i FDC, hvilket vil betyde bedre kvalitet og hurtigere time-to-market for jer som kunder.

Samlet set betyder dette, at FDC vil kunne levere den rette løsning mere effektivt.

Vil du vide mere?

Er du nysgerrig eller har du brug for mere viden om agile metoder, så tilbyder FDC mini-kursus om agile metoder for vores kunder. Kontakt din Client Executive og hør mere.

Læs desuden mere om agile metoder og SAFe på scaledagileframework.com.

Agil miniordbog

Agile

Ordet kan tilnærmelsesvis oversættes til dansk med "adræt" eller til norsk med "smidig"

Agile events/agile ceremonier

De tilbagevendende begivenheder, hvor de agile teams og nøgleroller, i fastlagte rammer, planlægger, styrer eller evaluerer det agile udviklingsarbejde

PI planning

Et agilt event, hvor alle teams i en ART mødes to dage og planlægger de kommende måneders arbejde og afklarer indbyrdes afhængigheder

Backlog

Liste med forventet kommende arbejde i prioriteret rækkefølge

Feature

Er et bestemt element af funktionalitet, der skaber forretningsmæssig værdi for kunden

User story

En del af en feature, og kan leveres inden for et sprint

Enabler

En opgave, hvor løsningen danner mulighed for at levere features eller user stories. Kan vedrøre analyser, arkitektur, infrastruktur eller compliance

Velocity

Teamets kapacitet for sprintet udtrykt i storypoints.

Værd at vide
om det
agile FDC

FDC arbejder agilt

FDC arbejder agilt, fordi vi tror på det er det bedste for jer - vores kunder

Vi ved, at I er i hård konkurrence om kunderne, der forventer hurtige, nye, smarte, enkle, digitale løsninger, der giver dem frihed til at løse deres forsikrings- og pensionsbehov når som helst, hvor som helst.

I forventer derfor, de rette leverancer fra FDC – hurtigt – og af god kvalitet – så I kan være først på markedet med nye løsninger til jeres kunder og styrke jeres konkurrencekraft.

FDC vil:

- Levere løsninger i en verden af konstant forandring
- Kunne ændre løsningerne hurtigere
- Levere forretningsværdi hyppigere og mere effektivt

For at kunne leve op til disse krav, har vi valgt at indføre agile samarbejdsformer i FDC, så vi kan samarbejde endnu tættere med jer.

Vores metoder

Scrum – fra vandfald til sprint

I FDC arbejder vores teams agilt ud fra Scrum metoden.

Scrum metoden blev oprindeligt udviklet i midt 80'erne til midt 90'erne som modsvar til den traditionelle "vandfaldsmodel", der ansås for at være risikofyldt og årsagen til mange fejlslagne projekter. Hermed blev den sekventielle tilgang til fx analyse, design, udvikling og test erstattet med en helhedsorienteret, iterativ tilgang, hvor et tværfagligt selvorganiserende team samarbejder om at levere løbende værdi til kunderne. Metoden giver en struktur, der sikrer overblik, fleksibilitet og resultater, selvom man arbejder med skiftende krav.

SAFe – fra team til ART

Mens Scrum er for teams, anvendes SAFe til at skalere Scrum til flere teams.

SAFe står for "Scaled Agile Framework" og er et internationale anerkendt rammeværk, der organiserer og synkroniserer samarbejdet effektivt på tværs af teams. Når agile Scrum teams samarbejder og organiseres efter SAFe kaldes de et "Agile Release Train" (ART). SAFe definerer bl.a. de roller og processer, der i tillæg til Scrum roller og processer, hjælper ART'er til at samarbejde effektivt og levere løbende værdi for vores kunder.

Agile nøgleroller

Product Owner (PO)

Er ansvarlig for at afklare kundens behov og sikre, at teamet leverer det produkt, der giver kunderne størst forretningsmæssig værdi.

Scrum Master (SM)

Faciliterer scrum events i det agile team, coacher teamet og fjerner forhindringer i det daglige.

Release Train Engineer (RTE)

Driver ART'en ved at facilitere dens events og processer, fjerne forhindringer, håndtere risici og drive forbedringstiltag.

Product Manager (PM)

Er ansvarlig for de features, der indgår i ART'ens program backlog og prioriterer disse ud fra en forståelse for kundernes behov.

System Architect (SA)

Har teknisk ansvar for den overordnede arkitektur og hjælper med at sikre teknisk brugbarhed baseret på en forståelse af løsningens kontekst.

Business Owner (BO)

Har det overordnede ansvar for den forretningsmæssige værdi vi leverer til kunden og hjælper ART'en med at udvikle den rette løsning.

Shared Services

Besidder kompetencer, der anvendes på tværs af ART'er og kunder.