



Få sparring, så dit SAS-miljø fungerer optimalt i din samlede it-infrastruktur

Analytics anvendes nu i stor udstrækning til forbedring af produktivitet og effektivitet, samt til at differentiere effektive organisationer fra konkurrenterne. Analytics er med andre ord blevet 'mission critical'.

SAS Arkitekturanalyse giver konkrete anbefalinger til, hvordan du kan forbedre din it-arkitekturs ydeevne og effektivitet. Den giver dig mulighed for at optimere din virksomheds brug af SAS Business Analytics Framework og forbedre effektiviteten af dine it-processer. Dette hjælper dig til at optimere værdien af dine it-omkostninger og til at sikre virksomhedens missionskritiske analytiske tjenester.

Vores dygtige SAS-arkitekter vil samarbejde med forretningsbrugere og it-afdeling med henblik på at nå frem til en fælles forståelse af din virksomheds vision, it-strategier, processer og eksisterende anvendelse af analytiske værktøjer. De udarbejder et arkitekturdokument, som detaljeret beskriver, hvor godt din nuværende arkitektur understøtter din organisation. Dokumentet vil også give dig en plan for evaluering og optimering. Vi gennemgår derefter dokumentet og vores anbefalinger med din it-afdeling og forretningsbrugere.

OVERSIGT OVER YDELSEN

SAS Arkitekturanalyse kan tilkøbes som en engangsydelse eller som et løbende abonnement. I løbet af en SAS Arkitekturanalyse vil SAS-konsulenterne:

- **Indsamle og forstå de tekniske krav, der opfylder dine succeskriterier**
- **Analysere og forstå dit eksisterende it-miljø, og hvordan det understøtter din forretning**
- **Beskrive og forstå dine 'informationsstrømme', og hvordan disse relaterer sig til virksomhedens mål**
- **Gennemgå din nuværende it-politik med hensyn til sikkerhed og softwareimplementeringsstrategier**
- **Forstå Service Level Agreements og effektivitetsmålinger**
- **Komme med anbefalinger vedr. hardware og operativsystemer til understøttelse af SAS, samt integration af SAS med dine eksisterende softwareprodukter og tjenester**
- **Vurdere robusthed, skalérbarhed, driftssvigt, ydeevne, kapacitet, fremtidig vækst og markedstendenser**
- **Gennemse alle resultater og dokumentation med dit team og eventuelle administrative sponsorer**
- **Gennemgå den forventede effekt på SAS-arkitekturen af fremtidig governance og organisatoriske ændringer**

DET OPNÅR DU MED SAS ARKITEKTURANALYSE

- **Optimering af din eksisterende investering:**
Vi vil identificere mulighederne for at forbedre produktiviteten og effektiviteten i din virksomhed via specifikke anbefalinger. De kan omhandle genbrug af komponenter og løsninger, reduktion af data- og procesduplikering, effektiv udnyttelse af den eksisterende arkitektur eller indførelse af nye SAS-produkter og -funktioner, der giver forbedringer.
- **Sikring af kompatibilitet og integration:**
Takket være vores brede SAS-viden og -eksperise vil vores anbefalede strategi sikre kompatibilitet og integration med dine eksisterende produkter, infrastruktur og it-politik.
- **Reduktion af risiko og kontrolomkostninger:**
Vores SAS-arkitekter kender alle aspekter af SAS-teknologien og forstår at levere det bedste fra SAS Business Analytics Framework. Ved at arbejde med vores eksperter kan du være sikker på, at jobbet bliver gjort korrekt første gang.

Konkrete leverancer

Når projektet er afsluttet, vil SAS-arkitekterne udarbejde en anbefaling til dit SAS-miljø i din eksisterende it-infrastruktur. Den indeholder:

- *Dine succeskriterier opstillet i en GROW-model, kortlagt via: Mål, beskrevet it-miljø, udvalgte muligheder og valgt plan for gennemførelse.*
- *En GAP-analyse, der informerer om forskudninger mellem den nuværende og den ideelle situation.*
- *Anbefalinger vedr. den eksisterende infrastruktur, herunder skalérbarhed, vedligeholdelsesservice, ydeevne og failover.*
- *Vurdering af tekniske risici og muligheder.*
- *Anbefalinger til optimering af SAS-løsninger.*
- *En plan for, hvordan man gennemfører den foreslåede strategi og arkitektur.*

Anslået varighed

Varigheden af projektet defineres ud fra dine krav, antallet af afdelinger, der benytter SAS, spredningen af det fysiske miljø samt kompleksiteten af dine it-miljøer.

Anslået pris

Prisen afhænger af forskellige faktorer: De krævede kompetencer samt den forretningsværdi, der efterspørges.

Kontakt os

Kontakt din SAS Relationship Manager eller SAS Teknisk Support Center, der vil beregne en anslået pris og et tidsforløb.

SAS Technical Support Center
E-mail: support@sdk.sas.com
eller telefon: 70 28 29 99