

Systemdokumentation av applikationer i Azure

TYDLIG MÅLGRUPP

Dokumentationen riktar sig till driftpersonal och applikationsarkitekter.

TYDLIGT SYFTE

Dokumentationen hjälper driftspersonal att återställa applikationen till normalläge så snabbt som möjligt, samt ger applikationsarkitekterna så kort startsträcka som möjligt när de skall vidareutveckla applikationen.

TYDLIGT INNEHÅLL

Dokumentationen levereras i ett etablerat format med fokus på en specifik applikation.

TYDLIGT VÄRDE

Dokumentationen hjälper organisationer att undvika onödiga kostnader och badwill.



När en applikation inte fungerar som tänkt är det extremt viktigt att återställa den till fungerande skick så kontrollerat och effektivt som möjligt.

Ofta består felsökningen emellertid av invecklat detektivarbete samt mer eller mindre kvalificerade gissningar från driftsavdelningens sida. Ju längre applikationen står stilla desto mer kostar det vilket i sin tur leder till allt mer drastiska åtgärder.

Med en dokumentation som beskriver potentiella flaskhalsar och problemområden, tydligt formulerade problemscenarion tillsammans med konkret information om den eventuellt felande komponenten, samt en tydlig översikt av hur applikationen är byggd har driftsavdelningen en mycket högre chans att återställa en applikation till normalläge på så kort tid som möjligt.

Alla projekt och implementationer kräver dokumentation, ofta tyvärr enbart för sakens skull.

Dokumentation som enbart skrivs för att den måste skrivas saknar ett syfte och kommer följaktligen inte användas.

Dokumentation som saknar ett syfte och inte används kommer inte heller att underhållas vilket snabbt resulterar i en oanvändbar dokumentation.

Dokumentation som inte går att använda saknar ett värde.

Moderna konsumenter förväntar sig att tjänster och applikationer konstant utvecklas och förfinas. Få verksamheter har råd att vänta och se vad deras konkurrenter hittar på.

Att utveckla applikationer är dock ett komplext arbete och många applikationsarkitekter har flera applikationer de ansvarar för.

För att kostnadseffektivt kunna vidareutveckla en applikation och på så vis ligga steget före konkurrenter krävs det att en arkitekt så snabbt som möjligt får förståelse för en applikations svagheter samt hur den är konstruerad.

Vår dokumentation hjälper såväl driftsavdelningen som applikationsarkitekterna.

Kontakta oss för mer information.