

Operasjonelle tester	Kommentar
1 Stresstester	Uavbrutt bruk av applikasjonen, og i tilfelle brudd kan det gjenopptas uten tap av data
Robusthets -tester	Pålitelighet: fri for sammenbrudd
	Robusthet: graden som applikasjonen kan bare fortsette etter sammenbrudd
	Gjenopprettelig: graden (enkelhet og hastighet) som applikasjonen kan bli gjenopptatt etter sammenbrudd
	Fail-over: evnen til å bytte over automatisk til "overflødig" eller "stand by" status.
	Volum-, kapasitets- og svartidstest
Ytelse	I hvilken hastighet håndterer applikasjonen interaktive og satsvise (batch) transaksjoner
Installasjon-/Integrasjonstest	I hvilken grad applikasjonen fungerer med eksisterende infrastruktur og relevante løsninger.
2 Vurdering av modularitet / fleksibilitet	I hvilken grad kunden er i stand til å innføre forbedringer, endringer og integrasjon med andre applikasjoner uten endring i programvaren.
3 Vurdering av skalabilitet	I hvilken grad kan funksjonen/systemet implementeres på en større skala.
4 Vurdering av brukervennlighet	I hvilken grad applikasjonen kan brukes av angitte brukere for å oppnå spesifiserte mål med effektivitet og tilfredshet
	- Enkel i bruk
5 Vurdering av sikkerhetsnivå	Sikre konfidensialitet og integritet av data og tilgjengelighet på systemapplikasjonen
Andre	Kommentar
1 Gjennomgang av all dokumentasjon	Test av applikasjonens tilhørende dokumentasjon for teknisk og sluttbruker
2 Driftsprosedyrer, herunder sikkerhets-kopiering	Rutinemessig oppfølging av applikasjonen, inklusive backup.

KONKURRANSEGRUNNLAG FOR

KJØP AV

Elektronisk basert fagapplikasjon for
System for Kvalitetsytring, Administrasjon og Ledelses Aktiviteter (SKALA)