



SAP BI Sticky Variables

Forbedret tilfredshed blandt dine BI slutbrugere!

"Hvorfor kan systemet ikke huske, hvad jeg indtastede sidste gang?" Får du spørgsmål som dette fra dine slutbrugere? Er du klar over, at personalisering og SAP Session Management kun får dig et stykke af vejen i forhold til at opfylde behovene hos dine slutbrugere? Så er SAP BI Sticky Variables fra Innologic svaret på din udfordring.

Fleksibel og skalerbar løsning
Innologic har udviklet et unikt værktøj som ændrer din nuværende måde at bruge og oprette rapport variabler i BI. Værktøjet rummer logik til at håndtere brugerinput til rapporter på en smartere og mere intuitiv måde.

Standard variabler

Ved implementering af løsningen minimeres antallet af museklik uden at du miste gennemsigtighed og medfører derved en større tilfredshed blandt slutbrugere.

Fordele

Ved at implementere Innologic Sticky Variables i din SAP BI løsning får slutbrugerne personaliserede og kontekstbaserede forslagsværdier til BEx variablerne.

Udførelsen af forespørgsler sker langt hurtigere, fordi slutbrugeren ofte blot kan trykke på knappen Udfør, idet alle variabler har en forslagsværdi fra den seneste udførelse.

BEx variabler vil blive vist med forslagsværdier som om nemt kan ændres.

Det er vores erfaring, at alt dette resulterer i en betydelig større tilfredshed blandt slutbrugere.

Pris

Innologic har en gennemprøvet implementeringshistorik af denne løsning, og udbyder løsningen som et fastpris produkt.

Ønsker du et tilbud eller vil du blot drøfte mulighederne for din virksomhed, er du velkommen til at kontakte:

Mikkel Dissing
dissing@innologic.dk
+45 3163 4153

Innologic leverer innovative Business Intelligence løsninger til de største private og offentlige virksomheder på det danske og nordiske marked.

Vi skaber resultater i samarbejde med vore kunder, hvor vi kombinerer forretningsmæssige kompetencer inden for styringsmodeller, data warehouse strategi og projektledelse - med tekniske kompetencer inden for datamodellering, programmering og test.

Herved transformerer vi data til information- og skaber overblik

