

Få indsigt til dine beslutninger

OptiBI giver indsigt i dine Dynamics AX eller D365FO data og understøtter din beslutning.

An aerial view of a city, likely New York City, is framed by a pair of brown-rimmed glasses. The city is densely packed with skyscrapers and buildings, with a prominent grid pattern of streets. The sky is overcast and grey. The glasses are positioned in the foreground, with the cityscape visible through the lens.

Optimate

Optimer dit styringsgrundlag

... OptiBI giver den nødvendige indsigt.

Du har behov for løbende at trække de helt rigtige data fra Dynamics AX eller D365FO. Og præsentere dem for relevante medarbejdere på en letforståelig måde.

Med OptiBI kan du nemt og overskueligt omdanne store mængder af data til beslutningstøtte. Så du har et skarpt grundlag for at styre din virksomheds aktiviteter.

Med OptiBI får du:



Indsigt i dine data

- > Dine data er guld værd - forudsat at de omdannes til informationer. OptiBI giver overblik og indsigt, så du kan træffe de rette beslutninger.



Et fleksibelt BI-værktøj

- > Data kan præsenteres i PowerBI, Excel eller jeres foretrukne visningsværktøj. Løsningen er nem at tilpasse, når behov ændrer sig.



Et stærkt styringsgrundlag indenfor 9 forretningsområder

- > OptiBI giver indsigt indenfor rammerne af Dynamics AX og D365FO.



En løsning, hvor du kommer i gang på et par dage.

- > OptiBI er udstyret med standardopsætninger baseret på best-practice fra en lang række virksomheder. Derved kommer du hurtigt i gang.



Minimale software krav

- > OptiBI forudsætter blot, at du har Dynamics AX eller D365FO, SQL Server og Office-pakken (2010 eller nyere).



Et anderledes konsulenthus.

Vi kaldes digitale problemknusere – og de fleste kalder på os, når de andre, der umiddelbart ligner os, vifter med det hvide flag og har givet op. For måske ligner de os, men der er en verden til forskel. Vi er et team af kompetente specialister. Afsæt er altid i din forretning, mål og vilkår i opbygningen af din løsning. Det er optimalt. Det er Optimate.

Optimate