

Dynamics 365 & Business Central - AI og branchemoduler

23. oktober - Online,

09:00 - 09:05	Velkomst Kristoffer Ingemand Stener Petersen, Enterpriseredaktør og moderator, Computerworld
09:05 - 09:30	Hvordan kommer du bedst i gang med dit Microsoft Dynamics BC projekt? Herbert Nathan, Managing partner, HNCO - Independent ERP-strategies
09:35 - 09:55	Glem dyre specialløsninger – få alt du behøver med brancherettet Business Central John T. Hummelgaard, Sales Director, Cepheo Rasmus Kjærgaard, Client Director, Cepheo
10:00 - 10:20	Fremtidens ERP: Cloud, brancheviden og tværgående AI Johnny Milbak, Director, Business Central, Fellowmind Morten Dam, Principal Architect, Fellowmind
10:20 - 10:35	Pause
10:35 - 10:55	ERP & AI er nøglen til nem ESG-rapportering. Lær hvordan BeWo automatiserer klimaregnskabet i Business Central. Mikkel Bering Alstrup, CEO & Co-Founder, BeWo
11:00 - 11:25	AI Copilot og automatisering i Business Central Peter Jakobsen, Partner Solution Architect, Microsoft
11:30 - 11:35	Dagens moderator samler op Kristoffer Ingemand Stener Petersen, Enterpriseredaktør og moderator, Computerworld
11:35 - 11:35	Tak for idag

09:00 - 09:05: Velkomst



Kristoffer Ingemand Stener Petersen
Enterpriseredaktør og moderator
Computerworld

09:05 - 09:30: Hvordan kommer du bedst i gang med dit Microsoft Dynamics BC projekt?



Herbert Nathan
Managing partner
HNCO - Independent ERP-strategies / Keynote

Glæd dig til et konkret oplæg fra Herbert Nathan, hvor han bl.a. vil besvare følgende:

- Hvorfor vælge BC?
- Hvilken BC partner skal man vælge ?
- Hvor går det ofte galt i BC projekter?

09:35 - 09:55: Glem dyre specialløsninger – få alt du behøver med brancherettet Business Central



John T. Hummelgaard
Sales Director
Cepheo / Partner



Rasmus Kjærgaard
Client Director
Cepheo / Partner

Cepheo hjælper virksomheder med at få det maksimale ud af Microsoft Dynamics 365 Business Central ved at kombinere Microsofts standardapplikationer med Cepheos skræddersyede branchemoduler til projekt- og projektproduktionsstyring. Dette giver dig en hurtigere implementeringstid og en løsning, der er både fleksibel og let at vedligeholde.

I dette oplæg vil John Hummelgaard og Rasmus Kjærgaard dele praktiske eksempler på, hvordan vi kan tilpasse din ERP-løsning til din virksomheds specifikke behov, og hvordan vi kan hjælpe dig til at bruge kunstig intelligens og andre værktøjer til at automatisere processer, optimere driften og åbne døren for nye forretningsmuligheder.

10:00 - 10:20: Fremtidens ERP: Cloud, brancheviden og tværgående AI



Johnny Milbak
Director, Business Central
Fellowmind / Partner



Morten Dam
Principal Architect
Fellowmind / Partner

Bliv inspireret omkring hvordan moderne ERP-løsninger transformeres gennem integrationen af cloud-teknologi, dyb brancheviden og avanceret tværgående AI. Herunder vil Johnny og Morten vise og demonstrere, hvordan AI kan anvendes på tværs af applikationen, og præsentere det nye Co-Pilot for Finance.

10:20 - 10:35: Pause

10:35 - 10:55: ERP & AI er nøglen til nem ESG-rapportering. Lær hvordan BeWo automatiserer klimaregnskabet i Business Central.



Mikkel Bering Alstrup
CEO & Co-Founder
BeWo / Partner

Automatisér det svære arbejde med klimaregnskaber ved hjælp af AI. BeWo's løsning gør det let at håndtere de mest komplekse dele af ESG-rapporteringen – især Scope 3-emissioner. Vores AI-teknologi analyserer store mængder ustrukturerede data og leverer præcise CO2-beregninger på rekordtid.

Få indsigt i, hvordan automatisering kan gøre dit klimaregnskab både hurtigere og mere nøjagtigt, og hvorfor det kan spare din virksomhed for timevis af arbejde.

11:00 - 11:25: AI Copilot og automatisering i Business Central



Peter Jakobsen
Partner Solution Architect
Microsoft / Keynote

Peter vil præsentere AI og Copilot features tilgængelige i Business Central samt mulighederne for automatisering af processer med Power Automate. Vi vil også tage et kig i krystalkuglen og ser på fremtiden for Business Central og AI.

11:30 - 11:35: Dagens moderator samler op



Kristoffer Ingemand Stener Petersen
Enterpriseredaktør og moderator
Computerworld

11:35 - 11:35: Tak for idag