

Fremtidens digitale kraftværk: Tag styringen med dit ERP-system

13. november - Jørgensens Hotel, Horsens

08:30 - 09:00	Registrering og morgenmad
09:00 - 09:05	Velkomst Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld
09:05 - 09:35	Kom med på rejsen til den digitale lufthavn Lars Ellegaard, Head of Digital Transformation, Billund Airport
09:40 - 10:10	Effektiv mobilisering og håndtering af udfordringer i et globalt ERP-program Anders Rom, Partner, Unify Partners Thomas Bæk, Senior Vice President Digitalisation, GPV
10:10 - 10:35	Pause
10:35 - 11:00	Standardisering og Innovation i ERP baner vejen for vækst Dan Mosskov, Principal Expert Consultant, Digital Business Transformation, NTT DATA Business Solutions
11:05 - 11:30	Fremtidens ERP: Flexibelt, modulært og industrispecifikt John T. Hummelgaard, Sales Director, Cepheo Rasmus Kjærgaard, Client Director, Cepheo
11:30 - 12:25	Frokost
12:25 - 12:50	Industriel Ai : AI insight IFS Cloud Peter Eskelund Bering, Project Director, Curit
12:55 - 13:20	Maksimer værdien af dit ERP projekt – Hvordan får du det ud af projektet, som du gerne vil? Sander Dyrvig, Partner, Cornerstones
13:20 - 13:40	Pause
13:40 - 14:10	CHANGE - Kom med bagom STARK's store ERP-projekt Vol. 2 Steen Breum Møller, Enterprise Architect, STARK GROUP
14:10 - 14:40	Kom med bagom Danfoss store ERP-transformation Elin Uppdal, Vice President IT Business Services, Danfoss
14:40 - 14:40	Opsummering og tak for idag Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld

08:30 - 09:00: Registrering og morgenmad

09:00 - 09:05: Velkomst



Lars Jacobsen
Chefredaktør og moderator
Computerworld

09:05 - 09:35: Kom med på rejsen til den digitale lufthavn



Lars Ellegaard
Head of Digital Transformation
Billund Airport / Keynote

Dette indlæg vil fokusere på den digitale transformation i Billund Lufthavn med udgangspunkt i optimering af den digitale kunderejse for både flyselskaber og rejsende. Indlægget vil beskrive, hvordan ERP-systemet understøtter digitalisering og automatisering af processer for at forbedre kundetilfredsheden og skabe en lettere og mere effektiv rejseoplevelse i lufthavnen, samtidig med at kravene til compliance og sikkerhed i forhold til kritisk infrastruktur, IT-sikkerhed, trafikstyrelsen og Eurokontrol overholdes.

Derudover vil indlægget gennemgå de digitale touchpoints, der inkluderer både stand-alone løsninger som digitale vouchers og større ERP-komponenter som POS-løsninger integreret med e-commerce og det kommende loyalitetsprogram. Alt dette er bygget på en composable microservice-arkitektur, der gør lufthavnen klar til at imødekomme fremtidens krav til digitale løsninger.

09:40 - 10:10: Effektiv mobilisering og håndtering af udfordringer i et globalt ERP-program



Anders Rom
Partner
Unify Partners / Partner



Thomas Bæk
Senior Vice President Digitalisation
GPV / Partner

Med udgangspunkt i deres omfattende erfaring med ERP-programmer præsenterer Unify Partners, i samarbejde med GPV, de udfordringer og succeser, der er opstået ved mobilisering og håndtering af et internationalt ERP-program. Sammen med Thomas Bæk, Vice President for Digitalisering i GPV, og Anders Rom, Partner i Unify Partners, får du indsigt i GPV's rejse, de tidlige udfordringer – herunder forskelle i kultur, processer og governance – samt hvordan disse er blevet håndteret undervejs.

10:10 - 10:35: Pause

10:35 - 11:00: Standardisering og Innovation i ERP baner vejen for vækst



Dan Mosskov

Principal Expert Consultant, Digital Business Transformation
NTT DATA Business Solutions / Partner

Behovet for en fuldstændig unik ERP-løsning er ikke længere nødvendigt. Mange forretningsprocesser er ens på tværs af brancher, og det åbner for nye muligheder. Ved at stole på din ERP-leverandør, kan du drage fordel af standardiserede løsninger, der kontinuerligt bliver opdateret, så du hele tiden er up-to-date.

Moderne ERP-systemer er ikke længere kun transaktionelle værktøjer. Med indlejret kunstig intelligens og intelligente funktioner er de blevet en drivkraft for både vækst og effektivitet.

11:05 - 11:30: Fremtidens ERP: Flexibelt, modulært og industrispecifikt



John T. Hummelgaard

Sales Director
Cepheo / Partner



Rasmus Kjærgaard

Client Director
Cepheo / Partner

ERP-løsninger skal være fleksible, fremtidssikrede og tilpasset din forretning og industri, samtidig med at de udnytter moderne teknologier som kunstig intelligens og automatisering.

I dette oplæg viser John Hummelgaard og Rasmus Kjærgaard dig, hvordan Cepheos prækonfigurerede og industrispecifikke forretningsløsninger kan hjælpe din virksomhed. Med disse løsninger kan du opnå en skalerbar løsning baseret på Microsoft Dynamics 365, der matcher netop dine behov.

De vil også forklare, hvordan en composable architecture kan skabe en løsning, der kombinerer det bedste fra standard ERP- og CRM-applikationer med kunstig intelligens, analytics- og BI-værktøjer samt Cepheos industrispecifikke moduler.

Sammenlagt vil du få konkret viden om Cepheos Industry Framework, som sikrer en løsning, der er skræddersyet til din industri og hjælper dig med at automatisere processer, optimere beslutningstagning og forberede din virksomhed på fremtidens krav.

11:30 - 12:25: Frokost

12:25 - 12:50: Industriel Ai : AI insight IFS Cloud



Peter Eskelund Bering
Project Director
Curit / Partner

Industriel Ai – Se hvordan IFS bruger Ai i praksis og hvordan de gør det muligt.

Det er stadig svært for mange at forestille sig, hvordan Ai skal bibringe den store revolution, når vi kommer til at inkorporere det i de praktiske dagligdags-ERP-flows. Til denne præsentation vil du blive klogere på IFS' definition på 'industriel Ai', og hvordan den adskiller sig fra 'populær' Ai, vi normalt hører omtalt. Du vil også se et genkendeligt ERP-flow optimeret med fire Ai teknologier og efterfølgende få et kig bag teknologien, som gør det muligt.

Hvis du har savnet eksempler på Ai i praksis samt at få det afmystificeret, så er denne præsentation noget for dig.

IFS er verdensledende indenfor deres specifikke brancher og har i mange år praktiseret brugen af optimerings- og scenarie ai til at forbedre deres kunders planlægnings og eksekveringsevne.

12:55 - 13:20: Maksimer værdien af dit ERP projekt – Hvordan får du det ud af projektet, som du gerne vil?



Sander Dyrvig
Partner
Cornerstones / Partner

Der er mange beslutninger, der skal træffes i løbet af et ERP projekt, og hvis du ikke som forretning evner at trække de rigtige beslutninger langt nok frem, vil du være nødt til at udskyde projektet eller acceptere at I ikke får den værdi af projektet, som I kunne ha fået.

Indlægget her vil gøre dig klogere på hvordan du som forretning skal håndtere de beslutninger du vil stå over for i projektet, og forklare hvorfor det ikke er et ansvar du kan forvente løftet af den systemleverandør du har valgt.

13:20 - 13:40: Pause

13:40 - 14:10: CHANGE - Kom med bagom STARK's store ERP-projekt Vol. 2



Steen Breum Møller
Enterprise Architect
STARK GROUP / Keynote

Steen kommer til at fortælle om STARKs ERP-program, der er budgetteret med +1 mia kr., herunder hvorfor og hvordan de er gået til opgave for at komme sikkert igennem.

14:10 - 14:40: Kom med bagom Danfoss store ERP-transformation



Elin Uppdal
Vice President IT Business Services
Danfoss / Keynote

I Danfoss' digitale transformation spiller ERP-, PLM- og CRM-systemerne en central rolle i virksomhedens digitale økosystem. Dette indlæg dykker ned i Danfoss' ERP-rejse, der begyndte i 2016 med et ønske om at harmonisere forretningsprocesserne og reducere kompleksiteten i IT-arkitekturen. Ved at drifte ERP-infrastrukturen i egne bæredygtige, modulære datacentre opnår Danfoss den nødvendige fleksibilitet til at understøtte en global vækststrategi, samtidig med at de høster fordelene ved cloud-løsninger. De modulære datacentre, der anvender Danfoss' egne grønne teknologier, har desuden gjort det muligt for virksomhedens IT-afdeling at reducere CO2-aftrykket og aktivt bidrage til den grønne omstilling.

14:40 - 14:40: Opsummering og tak for idag



Lars Jacobsen
Chefredaktør og moderator
Computerworld