

Microsoft Dynamics 365 Supply Chain Management

5 måder at maksimere din investering i Microsoft Dynamics 365
Supply Chain Management



Indhold

Forord	3
Få det maksimale ud af din investering i Dynamics 365 Supply Chain Management ...	4
Dine mange muligheder med Dynamics 365 Supply Chain Management	6
Sådan effektiviserer du din forretning med Dynamics 365 Supply Chain Management	8
1. Datadublering: Spar dig selv for besvær med globale data	8
2. Lagerpluk med håndterminaler: Gør arbejdsgangen langt mere effektiv	9
3. Integration til eksterne samarbejdspartnere: Automatisk kommunikation.....	11
4. Lagerbindinger: Få bedre indsigt i forretningen med data.....	12
5. Få hjælp til at huske processerne: Minimér mængden af fejl.....	13
Skift ERP-system, og få en høj ROI. Sådan kommer du i gang	14
Hvem er Bredana Axcite?	15

Forord

Et ERP-system er rygraden i din virksomhed. Det er det, der binder dine forretningsprocesser sammen, eliminerer unødvendige arbejdsgange og optimerer tidskrævende arbejdsgange. Et ERP-system bør derfor være nemt at bruge og sikre, at din virksomhed har de bedste forudsætninger for at reducere driftsomkostninger og understøtte fremtidig vækst, så marginen på din bundlinje stiger.

Af samme årsag bør du ikke betragte din kommende ERP-implementering som et IT-projekt, men et forretningsudviklingsprojekt, som skal effektivisere og give dig de bedste forudsætninger for at drive din forretning frem.

Det kan være en forholdsvis stor udskrivning at investere i et nyt ERP-system, og derfor er det vigtigt, at du har styr på din business case. Kun sådan kan du vurdere, om dit nye ERP-system understøtter din forretning på den mest hensigtsmæssige måde.

Microsoft Dynamics 365 Supply Chain Management giver din virksomhed en række muligheder for effektivisering af dine forretningsprocesser. Der findes flere metoder til at hive investeringen hjem igen – og du får serveret nogle af dem lige her i e-bogen.

Vi giver dig en række eksempler på, hvordan **Dynamics 365 Supply Chain Management** kan effektivisere din virksomhed, så det giver afkast på bundlinjen. Det kan nemlig skabe resultater hos jer gennem:

- ✓ optimering af rutineprægede kerneprocesser
- ✓ effektivisering af langsommelige arbejdsgange
- ✓ integration til eksterne samarbejdspartnere
- ✓ bedre indsigt i forretningen med data
- ✓ færre fejl.

Vi håber, du kan bruge vores hjælp til at identificere, hvor i din forretning du kan tjene investeringen i Dynamics 365 Supply Chain Management hjem.

Rigtig god læselyst.

Bredana Axcite

Læs mere om **Bredana Axcite på side 15.**

Få det maksimale ud af din investering i Dynamics 365 Supply Chain Management

Det kan lyde banalt, at du naturligvis skal forsøge at beregne afkastet af din investering (Return on Investment), før du kaster dig ud i en større investering, som en opgradering af dit ERP-system ofte vil være.

Beregningen af din ROI er grundlæggende sund økonomistyring. Formlen, der skal bruges til beregningen, er ganske simpel:

$$(\text{afkast} - \text{investering}) / \text{afkast} \times 100 = \text{ROI}$$

Vi skal således blot kende afkastet og investeringen – og hvor svært kan det være?

Indrømmet, det er ikke helt let.

Lad os starte med den simple del af formelen – investeringen. Vi anbefaler, at du forholder dig til Total Cost of Ownership (TCO) ved et nyt ERP-system over en periode på 3-5 år efter driftsstart.

Ved udregningen af TCO danner du dig et overblik over omkostningerne ved poster som:

- ✓ erhvervelse (licenser/abonnementer)
- ✓ implementering (konsulentydelser/interne omkostninger)
- ✓ drift og vedligehold.

Øvelsen er sund at gennemføre – ikke kun for at finde ud af, hvad løsningen koster. En solid beregning af TCO gør det nemlig også langt nemmere at sammenligne forskellige løsninger fra forskellige leverandører på baggrund af deres pris.

Man hjælpes godt på vej, når man vælger en cloudbaseret ERP-løsning som Dynamics 365 Supply Chain Management, fordi en stor del af selve investeringen består af den månedlige ydelse per bruger. Her får du nemlig en all-inclusive-pris, der dækker drift af serverplatform, løbende softwareopgraderinger og backup.

Beregningen af afkastet er derimod langt mere kompleks at forholde sig til.

Det kan være svært at lave beregningen, fordi der ofte indgår bløde fordele, som er svære at sætte tal på. Det er eksempelvis fordele som:

- ✓ en moderne, intuitiv brugerflade
- ✓ fleksibel adgang
- ✓ en cloudbaseret løsning.

Kigger man derimod på virksomhedens interne processer, bliver det potentielle afkast mere håndgribeligt. Størstedelen af alle virksomheder kan nemlig opnå besparelser i større eller mindre grad ved at effektivisere deres processer.

Det kræver dog, at følgende forudsætninger er på plads:

1. Du skal kende din virksomhed. For uden et dybt og indgående kendskab til de områder og processer, der driver din forretning, er det umuligt at vide, hvordan I skal måle på jeres succes.

2. Du skal sætte konkrete mål. "Optimerede processer" er ikke et konkret mål i sig selv. Derimod er det et konkret mål, når det handler om, hvor mange procent antallet af salgspluk skal stige efter tre måneder. Eller hvor mange procent lagerbindingen skal reduceres med. Du bør med andre ord kvantificere dine mål.

3. Du skal måle resultatet. Målene er opsat for at gøre gavn, og derfor skal I løbende evaluere på, om jeres nye ERP-system indfrier målsætningerne. Ellers bliver det sværere for jer at vurdere, hvornår investeringen kommer i hus.

Det kræver et dybere analysearbejde og en løbende opfølgning at vurdere, om jeres nye ERP-system imødekommer jeres målsætninger. Men det er en nødvendig disciplin, når ROI'en på jeres nye ERP-system skal vurderes.

Dine mange muligheder med Dynamics 365 Supply Chain Management

Inden vi bliver konkrete og gennemgår de udvalgte områder, hvor I kan opnå markante besparelser med Dynamics 365 Supply Chain, er det værd at understrege, at Dynamics 365 Supply Chain Management tilbyder meget mere end kun optimering af processer.

Med Microsoft Dynamics 365 Supply Chain Management får du nemlig:

Et fuldt integreret ERP-system, som indeholder alle funktioner til at automatisere og strømline din virksomheds forsyningskæde såsom varedisponering, lagerstyring, produktionsstyring og transportstyring. Du får en alt-i-én-løsning, som sikrer dig bedre overblik og styring over dine processer. Samtidig undgår du komplekse integrationer med dyre tredjepartsløsninger til eksempelvis lager- eller produktionsstyring. Det giver i sidste ende en lavere og mere gennemskuelig TCO, fordi alle løsninger er inkluderet og betalt for.

Tæt dataintegration til Microsofts øvrige forretningsapplikationer, så blandt andet økonomistyring, projektstyring, salg og marketing og Field Service arbejder gnidningsfrit sammen i skyen, og data flyder i realtid mellem systemerne. Dynamics 365 Supply Chain Management er født som et cloudprodukt, hvilket giver en række fordele som øget sikkerhed, bedre performance, større tilgængelighed og skalérbarhed.

Læs med her, og få [5 grunde til at dit næste ERP-system skal være en cloudløsning](#).

Din sidste store ERP-opgradering. Microsofts "one version"-strategi betyder, at når du opgraderer til Dynamics 365 Supply Chain Management, som er en såkaldt evergreen, cloudbaseret ERP-løsning, vil mindre opdateringer løbende blive udrullet til din forretningsapplikation. Det sikrer, at din Dynamics 365-løsning altid er opdateret med seneste funktionalitet, er velkørende og opdateret med nyeste teknologi. Derfor skal du ikke forvente store udgifter til flere "big bang"-implementeringer. Du har altid en fast, kendt pris på dine løbende udgifter.

Læs mere om, [hvad "one Version" betyder for din virksomhed](#), og, [hvordan du håndterer de løbende opdateringer, Microsoft ruller ud](#).

Microsoft har længe været anerkendt for at levere markedsførende ERP-løsninger, og Dynamics 365 Supply Chain Management er ingen undtagelse.

Faktisk betragtes systemet som en af markedets stærkeste, cloudbaserede ERP-løsninger til optimering og styring af forsyningskæden.

Det er specielt velegnet til virksomheder med over 100 brugere, som arbejder med handel, distribution eller produktion, der opererer i flere lande med flere selskaber, og som har behov for at samle hele forretningen i én løsning.

Det står klart, at der er mange muligheder og fordele ved Dynamics 365 Supply Chain Management. Men hvor skal du konkret sætte ind for at hive investeringen hjem igen?

Få svarene i næste kapitel

Sådan effektiviserer du din forretning med Dynamics 365 Supply Chain Management

Som nævnt i indledningen er formålet med et ERP-system at skabe forudsætningerne for at optimere virksomhedens processer. Og det er netop, hvad vi vil uddybe i dette kapitel.

I de følgende afsnit kigger vi nærmere på fem områder, hvor det erfaringsmæssigt er muligt at hente væsentlige fordele, der kan omsættes til et reelt afkast. Områderne er:

- datadublering
- lagerpluk med håndterminal
- integration til eksterne samarbejdspartnere
- lagerbindinger
- fejlkilder.

1. Datadublering: Spar dig selv for besvær med globale data

I ældre ERP-systemer er det helt almindeligt, at eksempelvis alle varenumre, leverandører og andre data registreres en gang for hvert selskab, du råder over. Skal der oprettes et nyt varenummer betyder det altså, at du skal gøre det for hvert enkelt selskab manuelt.

Med Dynamics 365 Supply Chain Management kan du gøre data globale og delte. Det vil sige, at hvis du opretter varenummeret én gang, så har du gjort dit arbejde. Ikke noget med at gøre det om og om igen manuelt i flere systemer.

Udover at spare dig for tid og besvær, gør sådanne optimerede processer også datakvaliteten bedre. Der opstår færre fejl, dit ansvar for at huske alle trinene i processerne mindskes, og datavaliditeten øges markant, når du kun vedligeholder data ét sted.

Hvis du er vant til at opdatere de samme data flere steder i dit ERP-system, har du allerede endnu en god grund til at opgradere til Dynamics 365 Supply Chain Management.

Når du skal vurdere helt konkret, hvor stor en besparelse du kan opnå med investeringen i Dynamics 365 Supply Chain Management, skal du danne dig et overblik over, hvor meget tid og hvor mange ressourcer I bruger på at oprette og vedligeholde de samme data flere steder – eventuelt fordelt på flere datter- eller salgsselskaber. Med den information kan du få en klar fornemmelse af den konkrete besparelse, når du ved, at I fremover kun behøver at vedligeholde jeres data ét sted.

Samtidig skal du også spørge dig selv:

- Hvad koster det os ikke at have valide data?
- Hvor i værdikæden skaber det udfordringer, når vores data ikke er korrekte?

Lige præcis på disse områder kan der nemlig også skjule sig nogle omkostninger, som I kan reducere markant eller helt eliminere, når I får styr på jeres datagrundlag.

Det er altså muligt at hive en stor del af investeringen i Dynamics 365 Supply Chain Management hjem ved at sætte ind her.

2. Lagerpluk med håndterminaler: Gør arbejdsgangen langt mere effektiv

Arbejder dit lager hovedsageligt med manuelle registreringer, og får I overblik over jeres ordrer og varer på papir? Så kender du formentlig til, at det er et tungt og tidskrævende arbejde, hvor der er ringe sporbarhed, og hvor der potentielt begås mange fejl, som ikke registreres før den årlige lageroptælling.

Netop derfor er mange i den situation motiverede for at opgradere til Dynamics 365 Supply Chain Management, for at kunne benytte håndterminaler. Med håndterminaler kan du nemlig foretage alle dine registreringer i realtid.

Med håndterminaler opnår din medarbejder:

- at blive mere driftssikker
- at begå færre fejl
- at blive mere effektiv
- reduceret plukketid
- øget sporbarhed.

For at du konkret kan måle og vurdere din **ROI** af at implementere håndterminaler på dit lager, er du i realiteten nødt til at have implementeret det nye system først. Inden da kan du kun lave sandsynliggørelser. Faktorer, du skal tage med i vurderingen, er først og fremmest, hvor længe en medarbejder normalt bruger på at plukke varer. Eksempelvis:

Hvor længe bruger din medarbejder eksempelvis på at plukke 20 linjer med de nuværende processer?

Det forholdsvist simple regnestykke består i at vurdere, hvor meget du forventer at reducere denne plukketid i dit nye ERP-system med håndterminal. Dermed kan du sandsynliggøre den kommende besparelse.

Dernæst skal du estimere, hvor mange fejl der begås, og hvad de koster. Du vil med stor sandsynlighed kunne reducere antallet af disse fejl markant, og dermed også de afledte omkostninger.

Øvrige forhold, som kan have indflydelse på din lagereffektivitet, og som du også bør tage med i estimeringen af din ROI, er:

- indretning af dit lager (såsom buffer- og pluklager)
- placering af de mest omsatte varer
- antallet af gange, I kører forgæves efter varer, fordi lokationen ikke var fyldt op.

Dette er alle forhold, som kan optimeres yderligere med Dynamics 365 Supply Chain Management.

Selvom du kommer langt med implementering af håndterminaler alene, når du skal effektivisere, er det den samlede konstellation af de forskellige forhold og arbejdsgange på lageret, som du bør tage med i betragtningen, når du beregner, hvor stor en besparelse I henter hjem med jeres investering i Dynamics 365 Supply Chain Management. Samlet set vil I kunne spare mange ressourcer og opnå klare fordele.

Du vil nemlig:

- ✓ optimere plukkeprocessen
- ✓ reducere pakkefejl
- ✓ undgå en stor del af de fejl, som ikke kan undgås, når lageret ikke er systematiseret og automatiseret
- ✓ få et langt bedre overblik over lageret helt generelt, både hvad angår vareflow, og hvad angår dine medarbejders effektivitet og fejl.

På den måde hiver du investeringen i Dynamics 365 Supply Chain Management hjem gennem optimerede arbejdsgange. Det er selvfølgelig et område, du løbende vil optimere i takt med, at dit varesortiment ændrer sig, sæsonen skifter, og varernes livscyklusser ændrer sig. Her giver Dynamics 365 Supply Chain Management dig gode værktøjer til at være på forkant med den udvikling, så du altid er et skridt foran.

Med 30 års erfaring med optimering af vores kunders forsyningskæde har vi som ERP-partner megen viden og knowhow, når det kommer til at effektivisere dine lagerprocesser. Den viden bringer vi altid i spil, når det kommer til at skabe det mest optimale samspil mellem din ERP-løsning og dine arbejdsprocesser, og skabe de bedste forudsætninger for effektivisering.

3. Integration til eksterne samarbejdspartnere: Automatisk kommunikation

Har din virksomhed mange eksterne samarbejdspartnere som kunder og leverandører, hvor kommunikationen primært foregår manuelt og uden om ERP-systemet, er der et stort potentiale for effektivisering med Dynamics 365 Supply Chain Management.

Med Dynamics 365 Supply Chain Management kan du nemlig opnå nem digital integration til eksterne samarbejdspartnere via en EDI-løsning.

Med sådan en integration kan du:

- automatisk udveksle elektroniske dokumenter såsom ordrebekræftelser, indkøbsordrer, leveringsadviser og fakturaer mellem dig og dine samarbejdspartnere.
- eliminere risikoen for tastefejl, fordi eksempelvis indkøbs- og salgsordrelinjer udveksles elektronisk uden manuel indtastning.
- spare unødigt tid og komplicerede arbejdsgange, fordi nødvendig information kan deles og opdateres automatisk.
- sikre, at al kommunikation med dine samarbejdspartnere ender direkte i dit ERP-system og styres centralt.

Uanset om der er tale om indgående eller udgående dokumenter, er der stort potentiale for effektivisering ved at automatisere processen.

Når du vil beregne besparelsen ved at investere i Dynamics 365 Supply Chain Management og opnå digital integration til eksterne samarbejdspartnere, skal du først og fremmest undersøge, hvor meget tid I bruger på:

- manuel modtagelse og registrering af salgsordrer, som kommer ind via eksempelvis mail og telefon
- manuelt vedligehold af leveringsdatoer på indkøbsordrer med mange ordrelinjer
- eventuelle fejlrettelser og korrektioner.

Den tid, I normalt bruger på de områder, kan I nemlig reducere markant, hvis ikke arbejdsgangen kan elimineres fuldstændig med en digital integration. Dermed bidrager effektiviseringen af ind- og udgående dokumenter markant til en højere ROI med investeringen i Dynamics 365 Supply Chain Management.

4. Lagerbindinger: Få bedre indsigt i forretningen med data

Har du et lager med mange varenumre, ved du allerede, hvor komplekst og ressource- og tidskrævende det er at arbejde på at **reducere lageret og samtidig øge omsætningshastigheden**.

Ofte er det en lille del af varerne, der sørger for størstedelen af indtjeningen, og omvendt er der også en stor del af varerne, der ikke bidrager til indtjeningen. Derfor er det en vigtig disciplin at være opdateret på, hvilke varer der hører til i hvilken kategori, og hvordan varerne flytter sig.

Du ved sikkert allerede, at det er nødvendigt at træffe dine beslutninger ud fra data, hvis du skal reducere lagerbindinger. Og du ved sikkert også af erfaring, at datamængden om dine varer både er enorm og kompleks at holde styr på.

Det kræver nemlig **de rigtige værktøjer** for at få det nødvendige datagrundlag til at lægge rigtige strategier for dit lager – uanset om det handler om at øge omsætningshastigheden, reducere antallet af varer eller reducere lagerbindingen på de langsomt omsættelige varer (slow movers).

De værktøjer får du i Dynamics 365 Supply Chain Management. Her har du nemlig rapporteringsværktøjer til rådighed, som støtter dig i at træffe de vigtige beslutninger. Du kan blandt andet få overblik over:

- størrelsen på alle ordrer
- produkternes livscyklus
- varer, der er fast movers
- varer, der er slow movers
- varer, der bør udgå af sortimentet
- hvordan varerne flytter sig på lageret.

Med disse værktøjer er forudsætningerne for at kunne optimere dit lager på plads. Det bliver nemlig både nemmere og mere effektivt at træffe beslutninger med de rigtige værktøjer.

Det er svært at drage en direkte konklusion på, hvor hurtigt du kan hive investeringen i Dynamics 365 Supply Chain Management hjem ved at lægge datadrevne strategier for dit lager. Dine kunders tilfredshed og loyalitet vil ofte afhænge af din evne til at levere på de efterspurgte varer, i de rette mængder, på det rette tidspunkt. Og traditionelt set ved vi, at der spildes mange penge på lagerbindinger og fejl disponeringer, når virksomheder ikke har indblik i hele lagerets bevægelser.

Derfor er der med sikkerhed grundlag for at hive store dele af din investering hjem, når du øger omsætningshastigheden, reducerer din lagerbinding og bliver i bedre stand til at servicere dine kunders behov.

5. Få hjælp til at huske processerne: Minimér mængden af fejl

Vi siger, at det er menneskeligt at fejle – og det er det også. Men ikke desto mindre kan det være skadeligt for din forretning, hver gang der begås menneskelige fejl.

Sådan nogle fejl sker ofte i forbindelse med arbejdsgange og processer, som ikke foregår på daglig basis. Her kan det være svært for dine medarbejdere at huske de præcise processer. Det giver anledning til fejl, som eksempelvis fejl eller mangler i salgsordrer og produktionsordrer.

For at blive klar over, hvilken påvirkning det har på din forretning, kan du tænke over:

1. Hvor ofte sker der fejl i jeres arbejdsprocesser?
2. Hvor meget tid bruger I på at løse en fejl?
3. Hvor mange medarbejdere involveres, når der opstår en fejl?
4. Hvor mange penge spildes i sidste ende, hver gang der sker fejl?
5. Hvordan påvirker det kundens oplevelse, at der sker fejl?

Har du en fornemmelse for, hvor mange timer der går tabt, hver gang der sker fejl, kan du hurtigt omregne det til lønkroner.

Du ved bedst selv, hvilke menneskelige fejl, der koster jer på bundlinjen. Men det er eksempelvis salgsordrer, som forsinkes, fejlproduceres og i værste fald mistes på grund af menneskelige fejl et sted i processen.

I Dynamics 365 Supply Chain Management får din virksomhed nogle værktøjer, der hjælper medarbejderne med at huske arbejdsgangene, så de ikke går i glemmebogen, selvom de udføres sjældent. Systemet guider brugeren gennem de enkelte opgaver på en overskuelig måde. Det sker gennem en såkaldt task recorder, der gør det muligt at indbygge valideringer og anvende brugervenlige skærbilleder.

På den måde sikrer du, at dine medarbejdere kan:

- ✓ udføre arbejdet ensartet hver gang
- ✓ minimere antallet af menneskelige fejl.

Fejl kan potentielt være meget omkostningstunge at rette op på, og derfor vil du på sigt hive investeringen i Dynamics 365 Supply Chain Management hjem igen ved at sørge for at minimere fejlkilder.

Det gør arbejdet i forretningen langt mere koordineret og uafhængigt af enkelte medarbejders evner, fordi nyere medarbejdere også kan udføre opgaverne med hjælp fra værktøjerne i Dynamics 365 Supply Chain Management.

Skift ERP-system, og få en høj ROI. Sådan kommer du i gang

Du har nu fået et indblik i, hvordan du kan hive investeringen i Dynamics 365 Supply Chain Management hjem ved at rette fokus mod enkelte områder i din forretning.

For at opsummere kan Dynamics 365 Supply Chain Management sikre:

- Optimeringen af processerne i din virksomhed, gennem globale, delte data.
- Effektivisering af dine arbejdsgange på lageret, så arbejdet gøres hurtigere og uden fejl, eksempelvis ved implementering af håndterminaler.
- Integrationen til eksterne samarbejdspartnere, så udveksling af dokumenter sker elektronisk. Derved elimineres de fleste manuelle processer ved ind- og udgående dokumenter.
- Bedre indsigt i din forretning med data, som eksempelvis kan reducere lagerbindinger og sikre et toptunet lager, så du bedre kan indfri dine kunders behov.
- Færre fejl fra manuel indblanding, så du sparer unødige omkostninger, ved hjælp af værktøjet, der husker forskellige arbejdsprocesser.

Eksemplerne er blot nogle af de indsatsområder, hvor mange virksomheder vil opleve besparelse gennem effektiviserede processer. Der er mange flere muligheder, som bliver afdækket i en behovsanalyse af din virksomhed ved en opgradering til Dynamics 365 Supply Chain Management.

Som certificeret Microsoft Gold Partner har vi i 30 år sat effektivisering på dagsordenen med gennemtestede ERP-løsninger. Med vores indgående viden i bagagen rådgiver vi vores kunder om den bedste vej til at hive investeringen hjem og sikre en høj ROI på deres ERP-løsning.

Vi håber, du har fundet vores gennemgang brugbar – og at du kan se mulighederne i, hvordan du kan maksimere din investering i Dynamics 365 Supply Chain Management. Tag gerne fat i os, hvis du har lyst til en uforpligtende snak om, hvad Dynamics 365 Supply Chain Management kan tilbyde din virksomhed, og hvordan du skal sikre en høj ROI på din investering.

Held og lykke med dit ERP-eventyr!

De bedste hilsner
Bredana Axcite

Hvem er Bredana Axcite?

Hos Bredana Axcite har vi i over 30 år specialiseret os i gennemtestede ERP-løsninger fra Microsoft. Vi er eksperter i at hjælpe danske handels-, produktions- og distributionsvirksomheder med at optimere deres forsyningskæde, og det er oftest på grund af den ekspertise, at vores kunder vælger os som ERP-partner.

Kernen i vores virksomhed er, at vi forstår vores kunders forretning.

Derfor er de fleste af vores konsulenter også **hentet fra industrien**, hvor de selv har arbejdet med produktion, logistik eller økonomi i virksomheder, der ligner vores kunders. Derfor kan vi tilbyde vores kunder en dialog med fagfolk fra deres egen branche, og sammen kan vi finde frem til den IT-løsning, der bedst styrker jeres forretning.

Alle vores ERP-løsninger er baseret på Dynamics 365 Supply Chain Management og Dynamics 365 Finance – som mange kender som efterfølgeren til Dynamics AX.

Vores branchekendskab er stort, og derfor har vi også udviklet vores egen brancheløsning. Løsningen består af i alt syv tillægsmoduler, der hver især indeholder en række effektive værktøjer til bedre planlægning og styring af din virksomheds logistiske processer. Axcite Logistics fungerer som en forstærkning af Dynamics 365 Supply Chain Management, og løsningen optimerer kerneprocesser i hele værdikæden, som standardversionen ikke kan løse.

Vi er certificeret **Microsoft Gold Partner**, og det garanterer vores kunder, at de arbejder med en ekspert inden for de Microsoft-løsninger, vi udvikler og implementerer for dem.

Bredana Axcite er en del af Bredana Gruppen sammen med Bredana Solutions, som er specialiseret i Microsoft Dynamics 365 Business Central, Dynamics 365 Sales og Fieldservice-løsninger til små og mellemstore virksomheder. Vi er tilsammen over 70 medarbejdere på vores kontorer i Aarhus og Kolding.

Læs mere på www.bredana-axcite.dk