

## Introduktion til:

# Business Apps (Enterprise Apps) *AppSheet*

Den måde vi arbejder på i dag er fundamentalt anderledes end for blot få år siden. Arbejdet sker overalt, på vores telefoner, tablets og bærbare computere overalt hvor vi færdes.

Den mobile revolution, sammen med en næsten ubegrænset kapacitet og adgang til data i skyen, har forvandlet vores professionelle erfaring og oplevelse.

Og dog, har de apps, vi bruger til at gøre business med været alt for langsomme til at holde trit med bruger efterspørgsel.

Mens virksomheder i stigende grad henvender sig med SaaS løsninger til specifikke scenarier som CRM og HR, der bruger tjenester som f.eks. Microsoft Dynamics, er de fleste organisationer stadig, afhængig af virksomhedernes tilsluttede pc'er.

Alt for ofte er de ikke optimeret til mobil, ikke lette at integrere med andre tjenester, og ikke tilgængelige, når og hvor folk har brug for dem mest - på den enhed, de helst vil bruge i øjeblikket. Native apps fortsætter med at halte bagefter business apps i form af funktionalitet og allestedsnærværelse.

Hvad er årsagen til dette app "innovation hul"? Gartner har identificeret tre centrale problemer:

1. Ikke nok dygtige mobile udviklere. Gartner forudser, "gennem 2017 vil efterspørgslen på markedet for mobil app udvikling tjenester vokse mindst fem gange hurtigere end den interne it-organisation kapacitet til at levere dem. \*" Der er simpelthen ikke nok dygtige udviklere til at holde trit med efterspørgslen efter erhvervslivet app behov.
2. Data spredning. Data er spredt på systemer, lokaliteter, og på eksterne enheder Internet of things, endda uden for firewall i clouds. Med data lagret i mange systemer, er det vanskeligt at oprette forbindelse til og bruge relaterede data fra i en bestemt applikation.
3. Agility. Mobile app distribution sker typisk gennem app stores, eller via mobil device management, styret af IT. Dette skaber iboende friktion for at få apps på medarbejdernes enheder.

Vi er glade for at introducere en unik løsning på disse problemer. AppSheet er en virksomheds service for innovatorer overalt for at tilslutte, skabe og dele business apps med dit team på alle enheder. Og Appsheet Apps hjælper også din organisation med at udnytte nye forretningsmuligheder.

For medarbejdere og brugere

- Hurtigt oprette apps, der arbejder på en hvilken som helst enhed ved hjælp af en Office-lignende oplevelse, skabeloner til at komme i gang hurtigt og en visuel designer til at automatisere arbejdsgange.
- Brug indbyggede forbindelser, eller dem, bygget af din virksomhed, til at forbinde Apps til cloud-tjenester såsom Office 365, Google Sheets, Dropbox, OneDrive og systemer så som Internet of things-tjenester, herunder også, SQL Server, Oracle databaser, og meget mere.

- Del Apps som dokumenter. Det er så simpelt som at skrive en e-mail-adresse og dine kolleger kan drage fordel af en app, du har oprettet.

#### For udviklere og it-fagfolk

- Byg Appsheet Apps som dataforbindelser og API'er til eksisterende systemer, således at eventuelle brugere i organisation kan skabe de apps, de dagligt har brug for.
- Sikkerhed og privatlivets fred kontrol respekteres af Appsheet Apps, så i kan altid styre dataadgang og vedligeholde virksomhedens politikker

DE BEAR TECHNOLOGY

## Introducing Enterprise Apps (AppSheet)

The way we work today is fundamentally different than just a few years ago. The work happens everywhere, on our phones, tablets and laptops wherever we go.

The mobile revolution, along with an almost unlimited capacity and access data in the cloud, has transformed our professional experience.

And yet, the apps we use to do business with have been too slow to keep up with user demand.

While companies are increasingly turning to SaaS solutions for specific scenarios such as CRM and HR, using services such as Microsoft Dynamics, most organizations still depend on the companies connected PCs.

Too often they are not optimized for mobile, not easily integrated with other services, and not available when and where people need them most - on the device mobile they prefer for the moment. Native apps continues to lag behind business apps in terms of functionality and ubiquity.

What causes this app "innovation gap"? Gartner has identified three key problems:

1. Not enough skilled mobile developers. Gartner predicts that "by 2017, the market demand for mobile app development services will grow at least five times faster than the internal IT organization's capacity to deliver them. " There are simply not enough skilled developers to keep up with demand for business app need.
2. Data spreading. Business data is spread across systems, locations, and on external devices (Internet of things services, even outside the firewall, and in clouds. With data stored in many systems, it is difficult to connect to and use data in a particular application.
3. Agility. Mobile app distribution is typically done through app stores or via mobile device management, controlled by IT. This creates inherent friction to get apps on employee devices.

We are pleased to introduce a unique solution to these problems. AppSheet is a business service for innovators everywhere to connect, create and share apps with your team on any device in minutes. And Appsheet Apps also helps your organization to stream and exploit new business opportunities.

For employees and users,

- Quickly create apps that work on any device using an Office-like experience, templates to get started quickly and a visual design to automate workflows.
- Use the built-in connections, or those built by your company to connect Apps for cloud services such as Office 365, Google Sheet, Dropbox and Internet of thing services, including, SQL Server, Oracle databases , and more.
- Share Apps as documents. It is as simple as writing an e-mail address and your colleagues can benefit from an app, you have created.

For developers and IT professionals,

- Build Appsheet Apps as data connections and APIs for existing systems so that any users in the organization can create the apps, the daily need.
- Security and privacy control respected by Appsheet Apps, so you can control data access and maintain company policies.