



## Stærkt partnerskab bag ny cloudbaseret produktivitsplatform

**Lolland Kommune har investeret i en ny produktivitsplatform for kommunens skoler. HP har leveret hardware til kommunens elever og lærere, mens selve brugerfladen leveres af Skolebordet, som er en cloudbaseret løsning, der bygger ovenpå Microsoft Office 365. Det stærke partnerskab giver lærere og elever en lang række, specielt tilpassede muligheder på hånden.**

"Med HP køber man ikke bare en computer, men også muligheden for at investere i en individuelt tilpasset, fuldt integreret it-løsning," forklarer Michael Bering Becker, Field Sales Representative hos HP. "Vi indgår i en lang række partnerskaber, hvor vi sammen tilfører værdi og løfter kundens opgave op på et nyt niveau."

Et godt eksempel er Lolland Kommune, hvor HP er gået sammen med Microsoft og undervisningsspecialisterne fra Skolebordet om at levere en produktivitsplatform, der kan tegne den fremtidige it-strategi for kommunens undervisningssektor

### Fuldt integreret platform

"I Lolland Kommune har vi gennem de seneste 3 år talt om at få implementeret en Office 365-løsning, men vi begyndte først at kigge seriøst på det for ca. 1 år siden," fortæller pædagogisk udviklingskonsulent Søren Skovbølling. "Vi har været vant til en fast-

låst løsning, hvor alt var defineret fra it, og hvor man som bruger ikke havde nogen rettigheder. Derfor begyndte vi at skrive en ny it-strategi, hvor fokus var på hardware, netværk, tilgængelighed og naturligvis samarbejde."

"Vi var bevidste om, at vi med vores valg af Office 365 ønskede at få en specialtilpasset brugerflade ovenpå. Valget faldt på Skolebordet, da de tilbyder fuld integration til vores læringsplatform, men også fordi deres løsning skaber genkendelighed og giver en nem og struktureret tilgang til at bruge Office 365. På hardware siden valgte vi HP, fordi de kan levere så bred en vifte af enheder, at de kan imødekomme behovene på de forskellige klassetrin og hos lærerne," forklarer Søren Skovbølling.

### Stærk hardware på alle trin

Eleverne på mellemtrinnene har fået HP x360 310 G2 notebooks med touchskærm. Det er alsidige og inspirerende enheder, der kan vendes rundt og på den måde også fungerer som tablets. Eleverne på de høje klassetrin har fået HP ProBook 640, hvor der er større fokus på regnekraft og produktivitet.

"Fra de mindre klasser og op til de ældre elever og lærerne har vi håndplukket de enheder, der bedst understøtter deres behov og den nye produktivitsplatform," forklarer Michael Bering Becker fra HP. "På grund af bredden i vores sortiment kan vi helt ned på detaljeniveau sammensætte hardware, der egner sig til opgaven og bliver optimalt supporteret. Alle enheder i denne løsning er naturligvis leveret med Windows 10 og med Office 365, så de kan udnytte Skolebordets grænseflade bedst muligt fra dag 1."



## En fælles, intuitiv brugerflade

"For Lolland Kommune bliver Skolebordet den ideelle adgang til en cloudløsning, fordi alle får en enkel indgang, som er intuitiv at bruge. Under vores grænseflade ligger så mange Office-værktøjer, der gør eleverne fortrolige med de programmer, som langt de fleste vil komme til at bruge i deres videre studier og ude på arbejdsmarkedet senere," fortæller Lars Christiansen, administrerende direktør i Skolebordet.

Skolebordet sætter med andre ord strøm til de processer, der er i undervisningen, ved at tilbyde et simpelt digitalt workflow, som er tilpasset forholdene, ønskerne og kravene i skolestrukturen.

"Elever og lærere får en enkel og intuitiv brugerflade oven på Office 365, så de nemt kan arbejde i skyen og bruge alle de programmer, som Office 365 stiller til rådighed," siger Lars Christiansen og fortsætter. "Når du arbejder i Skolebordet, får du overblik over alle klasser, elever og lærere, da vi har fuld integration til STIL/UNI-C. Som elev eller lærer kan du nemt dele dokumenter, samarbejde om en opgave, aflevere til din lærer og give feedback til dine elever. Det hele udviklet målrettet til den danske skolehverdag."

## Samarbejde med langt perspektiv

For alle involverede i partnerskabet bag den nye produktivetsplatform til Lolland Kommune har det været vigtigt at bevare det lange perspektiv, så løsningen også på lang sigt kan tilbyde værdi og blive ved med at udvikle sig. I den sammenhæng spiller Microsoft og deres engagement i undervisningssektoren en afgørende rolle. For Microsoft rækker dedikationen længere end til at levere softwaremotoren i løsningen.

"Vi har været med til at træne over 150 lærere og konsulenter i Lolland Kommune og tilbyder derudover et hav af aktiviteter i vores skolenetværk," forklarer Morten Ovesen, Teacher Engagement Manager hos Microsoft. "Det løfter den aktuelle løsning og sikrer også, at både ansatte og kommunen på længere sigt får det største mulige udbytte."

Der ligger p.t. 24 apps i Microsoft 365 Education, som derfor tilbyder værktøjer langt ud over de velkendte Office-programmer. Derudover er der som nævnt den løbende uddannelse og mange events i det skolenetværk, som Microsoft er med til at drive.

"Digital kreativitet og pædagogisk indsigt er nogle af de områder, vi beskæftiger os med, og jeg vil opfordre alle interesserede til at lægge vejen forbi [microsoft.dk/edublog](http://microsoft.dk/edublog), hvor man kan hente inspiration og se mere om de arrangementer og den viden, vi kan bidrage med," uddyber Morten Ovesen.

"Lolland Kommune er et godt eksempel på, hvordan software, hardware og en specialløsning som Skolebordet kan spille sammen og give udbytte på både kort og lang sigt."

Læs mere om skolerne i Lolland Kommune her:  
<http://lollandskoler.skoleporten.dk/sp>

