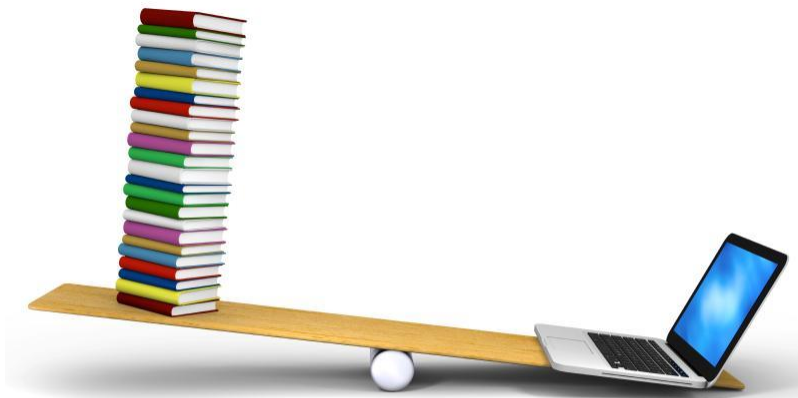


# IT – en forældreguide

Morten Børup Skolens medarbejdere og skolebestyrelse har i efteråret 2016 i fællesskab vedtaget en digitaliseringsstrategi og denne forældreguide.

Et af de vigtigste overordnede mål med Folkeskoleloven fra 2014 er, at udfordre alle elever, så de bliver så dygtige, som de kan. It og digitale læremidler skal være en naturlig del af undervisningen på Morten Børup Skolen. It skal anvendes, hvor den understøtter læring, trivsel og forpligtende fællesskaber. Derudover skal it anvendes bevidst, sådan at den støtter op om det didaktiske og det pædagogiske arbejde på skolen. It og teknologi er ikke et mål i sig selv, det er midlet som understøtter Morten Børup Skolens pædagogiske målsætning.

Brugen af it kan fremme læring og trivsel, kan skabe udfordrende læringsrum og støtte op om forpligtende fællesskaber. Kernen er, at børn og unge skal opleve, at de har de nødvendige kompetencer og den nødvendige viden, der gør dem i stand til at begå sig i en globaliseret og digital verden. (21st Century Learning Skills).



## "Bring Your Own Device" (BYOD)

På Morten Børup Skolen stræber vi efter at nærme os én computer til hver elev (1:1 strategi) og bl.a. derfor opfordrer vi alle forældre fra 4. årgang til 9. årgang, til at gøre det muligt for eleverne, at medbringe eget it-udstyr som supplement til skolens udstyr.

I tilfælde af at forældre ønsker at investere i nyt udstyr til deres børn, så er Chromebooks en god mulighed, fordi de er billige, fordi de egner sig godt til skolearbejde og fordi eleverne er koblet sammen i et læringsfællesskab direkte i "skyen".

Det er ikke et krav, at I som familie investerer i it-udstyr til jeres barn/børn. Folkeskoler skal stille nødvendige undervisningsmidler gratis til rådighed for eleverne. Det fremgår af Folkeskoleloven. I praksis betyder det, at hvis undervisningen baseres på elevernes brug af it-udstyr, så skal skolen stille det gratis til rådighed for elever, der ikke ønsker at benytte eget udstyr. Kommunernes Landsforening og Folketinget har opfordret folkeskolerne til, at lægge en strategi for, hvordan BYOD kommer i spil. Folkeskoler må i den forbindelse gerne opfordre eleverne til at medbringe deres egen computer mv. Fordelene ved at benytte eget it-udstyr er flere:

- It-udstyret kan benyttes som hverdagsværktøj på linje med et penalhus både hjemme og på skolen
- eleverne passer som hovedregel bedre på eget udstyr og de skal ikke dele udstyret med andre elever på skolen
- Der er mindre spildtid til opstart og mere tid til læring

### **Forælderrollen**

Selv om du som forælder ofte ikke føler dig hjemme på de digitale platforme, dine børn bruger i skolen eller i fritiden, så har du alligevel masser at byde ind med. Tag en snak med dit barn om det han/hun laver i skolen. Hvad fungerer, hvad kunne gøres bedre? Spørg, hvordan dit barn f.eks. har lavet videoen, og hvorfor han/hun bestemte sig for at gribe det sådan an. I den digitale skole drejer det sig ikke kun om at finde svar eller at regne rigtigt, men i lige så høj grad om at analysere, hvilke svar man skal bruge, og bruge dem i en sammenhæng, hvor man kan argumentere for sine valg.

En vigtig del af at lære at bruge digitale medier handler om dannelse. Tal med dine børn om, hvad der foregår på de sociale medier. Vær interesseret, og anerkend, at det er fascinerende. Bliv ved med at insistere på at vide noget om, hvad dine børn laver, når de sidder foran skærmen, men indse også, at du ikke kan vide alt. Det handler om, at du giver dine børn grundlæggende værdier, som de kan handle ud fra. Dine børn skal blive klar over, at de moralske spilleregler, som vi bruger i daglig omgang med hinanden, også gælder på nettet. Tal med dem om, hvordan man taler til og med hinanden, hvad det er i orden at dele med andre, og hvordan de fremstiller sig selv på de sociale medier. Lær dem også at forholde sig kildekritisk i forhold til, om man nu også kan stole på alt, hvad de andre viser på de sociale medier.

En smartphone i lommen med straksadgang til venner og underholdning er normalt i dag. Det er vigtigt at være bevidst om konsekvenserne og vælge til og fra. Ved at tale med dit barn og have regler for brug af telefoner, computere og tablets i hjemmet, giver du dit barn bedre mulighed for at forholde sig til sine egne valg. Børn, som taler med deres forældre om mulighederne med digitale teknologier, er også bedre rustet til at bruge dem. Vær som forældre opmærksom på skolens regler for brug af mobiltelefoner.

## IT-støttet undervisning

Nogle børn har brug for særlig it-støtte og det konstaterer vi i den officielle ordblindetest. Det bedste device til de elever er en PC, og det hænger sammen med programmet CD-Ord. På en PC kan CD-Ord indstilles individuelt til oplæsning og stavehjælp til de enkelte elev. Der er to muligheder for de elever, som er konstateret ordblinde:

- Køb af egen pc
- Brug af skolens pc



Hvis forældre, hvis børn har brug for særlig IT-støtte, vælger at købe en pc og dedikere den til deres barns skolearbejde, så hjælper skolen med at sætte den op til det enkelte barn og den kan naturligvis benyttes både hjemme og på skolen.

Hvis forældre vælger at deres barn skal benytte skolens pc, så bliver den sat op til eleven og kan benyttes i skoletiden. Den kan ikke tages med hjem.

## Pas på din egen computer, telefon eller tablet

It-udstyr i børnehænder kan have et hårdt liv. Du kan dog nemt forlænge levetiden for dit barns udstyr ved at bruge covers og andre former for solid beskyttelse til computere, tablets og telefoner, inden de kommer med i skole. Er uheldet ude og dit barns udstyr er gået i stykker, er følgende som udgangspunkt gældende:

- Hvis et andet barn ødelægger dit barns udstyr, vil pågældende barn være erstatningsansvarlig i henhold til dansk rets almindelige regler om erstatning
- Er det dit eget barn, der forårsager skaden, er det som udgangspunkt hjemmets forsikring, der skal dække. Dog skal man være opmærksom på, at ikke alle indboforsikringer dækker it-udstyr
- Hvis elevernes mobiltelefoner går i stykker i skolens varetægt (mens vi har samlet mobiltelefoner ind i undervisningen) og der ikke kan findes en erstatningsansvarlig elev, så dækker skolen skaden

## Skolens IT-udstyr og evt. forældreerstatning

- Hvis en af skolens computere/tablets går i stykker, så vil vi i hvert enkelt tilfælde vurdere, om vi vil gøre erstatningskrav gældende overfor de pågældende forældre.



## Opbevaring af eget IT-udstyr på skolen og opladning

Skolen giver i begrænset omfang mulighed for opbevaring af elevernes eget udstyr. Vi vil løbende se på elevernes behov for opbevaring på skolen og evt. udvide antallet af elevskabe.

Opladning af eget udstyr foregår hjemme og er en del af klargøringen til skoledagen. Det forventes at eleverne møder op til undervisning med en fuldt opladet computer. Opladning kan ske i løbet af skoledagen i begrænset omfang og på eget initiativ.



## "21st. Century Learning Skills" (Det 21. århundredes kompetencer)

På Morten Børup Skolen er vi inspireret af tankerne om 21st Century Learning Skills. Det er bl.a. også baggrunden for, at vi har indført fordybelsestid, som er et antal af timer for alle børn på skolen, hvor ansatte og elever samarbejder om tværfaglige forløb.

En lang række internationale forskere og virksomheder peger på, at det er vigtigt at udvikle særlige kompetencer hos eleverne, der bliver nødvendige for dem på et fremtidigt arbejdsmarked. Disse kompetencer kaldes for 21st Century Skills – det 21. århundredes kompetencer.

...måske det eneste absolut sikre man kan sige om fremtidens samfund er, at det at "lære at lære" bliver en de allervigtigste kompetencer...", Jens Rasmussen, Danmarks Pædagogiske Universitet.



## Uni-login

Når børn starter i skole, får de tildelt et UNI-login, der består af et brugernavn og en adgangskode. Eleverne bruger UNI-login, når de for eksempel logger sig ind på undervisningsportaler og hjemmesider, der kræver abonnement af skolen. Hvis dit barn flytter skole, flytter deres UNI-login med, så barnet som udgangspunkt har det samme login i hele sin skoletid.


### UNI-Login


Brugernavn

Adgangskode

[Skift adgangskode](#)

Eller log ind med: NEM ID [Support](#)

 Digital Signatur

  
UNDERVISNINGS  
MINISTERIET  
UNI-C - STYRELSEN  
FOR IT OG LÆRING

## MinUddannelse

MinUddannelse er en læringsplatform, hvor mål, elevplaner, årsplaner, ugeplaner, opgavestyning og forløbsafvikling hænger sammen på meningsgivende og intuitiv vis.

Ugeplanen i MinUddannelse formes ud fra de læringsforløb, som ligger i årsplanen. I ugeplanen kan der lægges opgaver ud, som eleverne kan besvare med afleveringer. Undervisningsforløb, opgaver og afleveringer samles i digitale 'hæfter', som både lærere, elever og forældre altid har adgang til. Undervejs i forløbene vil arbejdet med læringsmål og vurderinger på Fælles Mål automatisk sive ud i elevprofilen og dermed skabe en dynamisk elevplan, som altid er samstemt med det arbejde, som finder sted i klasseværelset. Trådene samles i elevprofilen, hvor læringsmålene, vurderingerne på Fælles Mål og en illustration af elevens alsidige udvikling vises. Her er der også mulighed for at vurdere Fælles Mål, lave en EAU-vurdering, og det er også her, man som lærer, elev og forældre kan se karaktergennemsnit, fravær, uddannelseshistorik mv.

## Onedrive og Office 365

Elever og ansatte benytter fildelingsværktøjet "Onedrive" dagligt. Alle filer er tilgængelige via "any device".

## Digitale læremidler pr. 1. nov. 2016

Følgende digitale læremidler er tilgængelige for elever og ansatte:

- Microsoft Office 365 herunder Onedrive/Word/Excel/Powerpoint/Onenote/Kalender/Mail oa.
- MysterySkype
- MinUddannelse
- Religion.gyldendal.dk 1-3
- Religion.gyldendal.dk 4 – 6
- Historie.gyldendal.dk 3 – 6
- Historiefaget.dk 3 - 6
- Historie.gyldendal.dk 7 – 9
- Læsløs.dk
- Biologi-tjek.dk
- Geografi-tjek.dk
- Fysik-kemi-tjek.dk
- Danske-dyr.dk
- Emat.dk
- Dansk.gyldendal.dk (0 - 2 klasse)
- Dansk.gyldendal.dk (3 - 6 klasse)
- Dansk.gyldendal.dk (7 - 10 klasse)
- Opgavehylden.dk danskpakken
- Engelsk.gyldendal.dk (8. - 10 klasse)
- Naturteknikfaget.dk (4 - 6 klasse)
- Tysk 5-7.gyldendal.dk
- Idrætsfaget.dk
- Haandvaerkdesignfaget.dk
- Laerit.dk (skoletube, Skoleblogs, Vejledninger)
- Lego Mindstorms

(Redigeret nov. 2016)