



Spillekort - Cybersikkerhed, ark 1

Udklip og lim spillekortene til brug i DIGichat - Familytime spillet

BETA VERSION

Bagside

?

Cybersikkerhed

Hvad er phishing?

a. En teknik hvor ukendte bagmænd forsøger at stjæle følsomme oplysninger ved at udgive sig for at være en troværdig kilde.

b. En særlig form for online shopping, hvor man køber varer direkte fra fiskeproducenter.

c. En særlig type computervirus, som spredes via inficerede sms'er.

Se svaret i bunden af sidste side.



Phishing er, når ukendte bagmænd forsøger at "fiske" efter følsomme oplysninger som brugernavne, adgangskoder og kreditkortoplysninger eller lokker penge ud af folk på internet-tet eller sociale medier.

Bagmændene udgiver sig for at være troværdige ved fx at sende en mail eller en besked, der til forveksling ligner en rigtig mail, link eller besked fra en kendt virksomhed eller en ven.

Hacking er en anden aktivitet, hvor ukendte bagmænd forsøger at få uautoriseret adgang til fx ens computer eller online profiler gennem falske links, computervirus eller afluring af koder mv. med henblik på at

stjæle eller manipulere data.



Har du oplevet at blive udsat for phishing eller hacking eller kender andre som har?

Hvis ja, på hvilken måde og hvordan blev det håndteret?



Er du blevet fristet til at gøre noget online, fx trykke på et link, et opslag eller deltage i en konkurrence, fordi det var "for godt til at være sandt"?

Hvis ja, hvordan og hvad gjorde du i situationen?

a: Korrekt svar: a

🗨️

Cybersikkerhed

Spil dilemma

"Den yngste teenager i familien Jensen, Michael, elsker at spille computerspil og er begyndt at spille sammen med en tilfældig person i et online spil.

Michael vil gerne tilføje personen som ven i computerspillet, men er i tvivl om det er en god ide."

Hvordan ville du hjælpe Michael i denne situation?

a. Jeg ville fortælle Michael, at han sagtens kan tilføje personen som ven, fordi...

Læs videre på næste side.

DIALOG

Cyber-sikkerhed

Familytime



Fortsæt heretter med dialogspørgsmålet:

b. Jeg ville straks bede ham om at blokere personen og stoppe med at spille computerspillet, fordi...

c. Jeg ville gøre noget helt tredje, som er... fordi..

Fortæl og begrund skiftevis, hvilke situationer og med hvilke personer, I mener, man bør og ikke bør interagere med andre online.

QUIZ

Bagside

Cyber-sikkerhed

Familytime



Cyber-sikkerhed

Familytime



Se også vores instruktionsvideo her:



Spillekortet er færdig og klar til brug



=



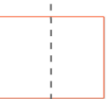
Lim foldet side sammen

6.



Fold på midten

2.



Fold på midten

3.



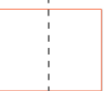
Lim foldet side sammen

4.



Vend kortet om

5.



Fold på midten

1.



Fold på midten

K1. Folde og liminstruktion.

Cybersikkerhed

Hvor meget ved internettet om mig?

Undersøg enkeltvis hvilke informationer der ligger på nettet om jer ud fra jeres digitale aftryk. Google jeres navne på jeres enheder og find informationer om jer selv inden for den givne tid.

Tip: Sæt anførselstegn før og efter jeres navn som fx "Jack Sparrow".

Fort sæt med dialogspørgsmålene på næste side efter endt aktivitet.



1

Fortæl skiftevis, hvilke informationer I fandt om jer selv online og forklar, hvad I var mest overrasket over at finde og hvorfor.

2

Er der nogle af informationerne, I ville have ønsket ikke var offentligt tilgængelige?

3

Er der nogle oplysninger om jer, som I synes Google og, Facebook og andre lignende tech-virksomheder ikke har ret til at vide? Hvis ja, hvilke og hvorfor?

Fort sæt med familieaktiviteten.

Familieaktivitet

1. I skal nu blive enige om, hvilke målsætninger I ønsker for cybersikkerhed i jeres familie, baseret på jeres fælles og individuelle værdier og behov.

Notér disse i feltet "Målsætninger" i arket med familiekompasset. Hvis I allerede har udarbejdet målsætninger, kan disse evt. tilrettes.

2. Sammen skal I nu blive enige om retningslinjer. I kan følge for at undgå IT kriminalitet. Notér disse i feltet "Cybersikkerhed" i arket med kompasset.

Søg gerne inspiration i arket med Digichats gode råd om cybersikkerhed.

AKTIVITET



Cyber-sikkerhed
Familytime



Cybersikkerhed

Farvejagt!

Tag hver især så mange billeder af sorte objekter som muligt i rummet inden for den givne tid.

Den med flest billeder af sorte objekter formår et ilke!

Start nedtællingen på jeres enheder samtidigt.



DYST



Cyber-sikkerhed
Familytime

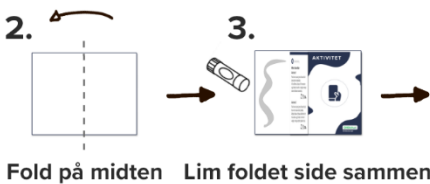


Se også vores instruktionsvideo her:



Halvvejs

Spillekortet er færdig og klar til brug



K1. Folde og liminstruktion.



Se også vores instruktionsvideo her:





Gode råd om cybersikkerhed

Vær **kritisk** og tjek altid nøje for **stavefejl** og andet **mistænkeligt** i afsenders mailadresse, links og beskeder.

Vær **kritisk** over for **gode tilbud**. Hvis noget er for godt til at være sandt, så er det som regel det.

Tryk aldrig på **links** sendt via **privat besked**. Hvis det er fra nogen du kender, så **ring** til vedkommende først for at være sikker.

Henvend dig til en **voksen**, hvis nogen beder om **personlige oplysninger** eller vil have dig til at **betale** for noget.

Husk, at seriøse aktører som **banker** eller **offentlige myndigheder** **ikke** vil bede dig om at opgive person- eller betalingsoplysninger over **mail, besked** eller **telefon**.

Del aldrig din **adgangskode** eller **personlige oplysninger** som navn, adresse eller telefonnummer online.

Lav et stærkt kodeord

1. Brug minimum 3 ord med store og små bogstaver
2. Brug tegn fx / eller # og tal, ikke 1,2,3,4!
3. Lav forskellige kodeord til forskellige platforme
4. Brug IKKE navn, fødselsdato, personlige oplysninger
5. Skift til NYT kodeord fx hvert halve år.
6. Skriv aldrig dit kodeord på mobilen, men gerne på papir
7. Brug evt. en "password manager", som er et software-program, der lagrer og administrerer krypterede passwords.

Eksempel på et stærkt kodeord: #SpiS96FlodhestEnu

Kig efter **e-mærket**, , når du handler online. E-mærket er lavet for at gøre online handel mere sikker for forbrugerne.

Slet og **bloker** **cookies** for at undgå at blive overvåget online. En cookie er en lille tekstfil, der kan bruges til at identificere dig og din computer og bruges bl.a. til at hjemmesiderne kan vise personlige reklamer og lave statistik på din digitale adfærd. Dette gør du i din browser indstillinger. Vær opmærksom på, at nogle hjemmesider ikke vil virke korrekt, når man blokerer for alle cookies.

Scan din computer, tablet og smartphone regelmæssigt for virus.