

OUCH!

I DENNA UTGÅVA...

- Säkra dig själv
- Skydda datorn / konton
- För föräldrar

Spela Säkert på Nätet

Översikt

Onlinespel är ett bra sätt att ha kul, men det kommer också med sin egen uppsättning unika risker. I detta nyhetsbrev täcker vi vad du kan göra för att skydda dig själv och din familj när du spelar på nätet.

Säkra dig själv

Vad gör onlinespel så engagerande är att du kan spela och kommunicera med andra från hela världen. Ganska

ofta känner du inte ens de människor du spelar med. Medan den stora majoriteten av människor på nätet är ute efter att ha kul precis som du, finns det de som vill skada. Här är några saker du bör göra för att vara säker.

- Var försiktig med meddelanden som ber dig att vidta en åtgärd, till exempel att klicka på en länk eller ladda ner en fil. Precis som nätfiskeattacker, kommer skurkarna försöka lura dig att vidta åtgärder som kommer att infektera din dator. Om ett meddelande verkar märkligt, brådskande, eller för bra för att vara sant, var misstänksam att det kan vara en attack.
- Många online-spel har sina egna finansiella marknader där du kan handla, byta eller till och med köpa virtuella varor. Precis som i den verkliga världen, finns det bedragare på dessa system som kommer att försöka lura dig av dina pengar eller försöker stjäla dem direkt.
- Var försiktig med transaktioner där riktiga pengar används för att köpa varor i spelet och vice versa. Endast utför dessa åtgärder i marknadsplatser med ett känt gott rykte.
- Begränsa mängden information som du eller dina barn delar på nätet. Dela aldrig detaljerad personlig information såsom ditt lösenord eller hemadress.
- Många webbplatser, till exempel internetbanker, använder säkerhetsfrågor för att bekräfta din identitet. Angripare har varit kända för att få svaren på dessa säkerhetsfrågor genom att bli vän med offren i online-spel. Kom ihåg att du inte är skyldig att svara på frågor folk frågar dig när du spelar.

Gäst Redaktör

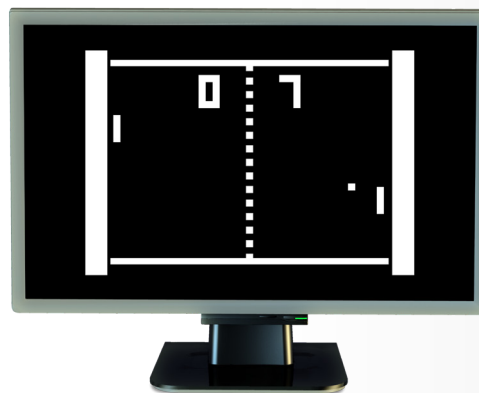
Jake Williams är grundare och huvudkonsult vid Rendition Infosec, en certifierad SANS instruktör, och medförfattare till flera SANS kurser. Han är aktiv på Twitter som [MalwareJake](#) och bloggar regelbundet på malwarejake.blogspot.com.

Spela Säkert på Nätet

Skydda Datorn / Konton

Nästa steg är att säkra den dator du använder. Skurkarna kommer att försöka ta över din dator eller dina spelkonton, du måste skydda dem.

- Använd ett starkt lösenord för både din dator och eventuella spelkonton. På detta sätt kan angripare inte bara gissa dina lösenord och ta över dina konton. Om ditt spel erbjuder tvåstegsverifiering, använd den. Dessutom se till att alla dina spelkonton har ett annat lösenord. På det sättet om ett spel hackas, är dina andra konton är säkra.
- Säkra din dator genom att alltid köra den senaste versionen av operativsystemet och spelmjukvara. Precis som ditt operativsystem och webbläsare, gamla och föråldrade spelmjukvaror har ofta kända sårbarheter som angripare kan utnyttja och använda för att hacka in i din dator. Genom att hålla din dator och spelprogram uppdaterade, kan du eliminera de flesta av dessa kända sårbarheter.
- Kör anti-virus, se till att det uppdateras och kontrollera alla filer du kör i realtid.
- Hämta spelmjukvaror endast från betrodda webbplatser. Om du installerar programvaran för att spela ett spel, se till att du laddar ner den från säljarens hemsida eller någon annan välkänd, betrodd plats. Ganska ofta kommer cyber angripare att skapa en falsk eller infekterad version av ett spel, sedan distribuera det från sin egen server. Om du installerar ett av dessa, kommer skurkarna ha fullständig kontroll över din dator.
- Gaming add-on paket, ofta utvecklade av samhället, används ofta för att lägga till nya funktioner. Angripare infekterar ibland de här spelförpackningar med skadlig kod som kan vara mycket svårt för antivirusprogram att upptäcka. Precis som när du laddar ner spel, se till att du hämtar de tillägg från tillförlitliga platser också. Dessutom, om något tillägg kräver att du inaktiverar ditt antivirusprogram, eller göra ändringar i din brandvägg, använd det inte.
- Vissa marknader har vuxit upp för att stödja fusk i spel. Förutom att vara oetisk, är många fusk program själva rootkits, utan tvekan den farligaste typen av skadlig kod. Installera eller använd aldrig någon typ av fusk programvara.
- Kontrollera webbplatsen för den mjukvara du använder. Många spelsajter har ett avsnitt om hur att säkra dig själv och ditt system, se till att du följer alla råd de har.



Nyckeln till att vara säker när du spelar på nätet är att använda starka lösenord, säkra din dator och använda sunt förnuft när man pratar med främlingar eller när du får udda meddelanden eller förfrågningar.

Spela Säkert på Nätet

- Slutligen var alltid lika noggrann när du spelar spel på dina mobila enheter som du skulle din dator. Cyber angripare börjar rikta sig mot mobila enheter också.

För Föräldrar

Om du är förälder, se till att dina barn följer stegen ovan (för yngre barn kan du behöva utföra de här stegen för dem). Dessutom kommunicerar om riskerna med dina barn. Utbildning och en öppen dialog med dina barn är ett av de mest effektiva åtgärder du kan vidta för att skydda dem. Ett av våra favoritknep för att få barnen att prata är att be dem att visa dig hur deras spel fungerar, ha dem gå igenom deras online-värld och visa dig hur ett typisk spel ser ut. Kanske även spela med dem. Dessutom be dem beskriva olika människor de möter på nätet. Ganska ofta kan onlinespel vara en stor del av ditt barns sociala liv. Genom att prata med dem (och be dem prata med dig) kan du upptäcka problem och skydda dem betydligt mer effektivt än någon teknik.

LÄR DIG MER

Prenumerera på det månatliga OUCH! nyhetsbrevet om säkerhetsmedvetenhet, ha tillgång till OUCH! arkiven, och lär dig mer om SANS lösningar inom säkerhetsmedvetenhet genom att besöka oss på

<http://www.securingthehuman.org>

Swedish Version

OUCH! är översatt av Andreas Bohman och Marcus Andersson. Båda arbetar inom informationssäkerhetsbranchen och har många års erfarenhet i etablering av säkerhetsmedvetenhetsprogram.

Resurser

Social Ingenjörskonst:	http://www.securingthehuman.org/ouch/2014#november2014
Nätfiskeattacker:	http://www.securingthehuman.org/ouch/2013#february2013
Lösenord:	http://www.securingthehuman.org/ouch/2013#october2013
Vad är Anti-Virus?:	http://www.securingthehuman.org/ouch/2014#december2014
StaySafe Online:	http://www.staysafeonline.org/stay-safe-online/for-parents/gaming-tips

OUCH! utgavs av SANS Securing the Human och är distribuerat under [Creative Commons BY-NC-ND 4.0 licens](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/). Du kan fritt distribuera nyhetsbrevet eller använda det i ditt interna medvetenhetsprogram så länge du inte ändrar nyhetsbrevet. För översättning eller mer information, vänligen kontakta ouch@securingthehuman.org.

Redaktion: Bill Wyman, Walt Scrivens, Phil Hoffman, Bob Rudis
Översatt Av: Andreas Bohman och Marcus Andersson



securingthehuman.org/blog



[/securethehuman](https://securethehuman)



@securethehuman



securingthehuman.org/gplus