

Aktiver totrinnsbekreftelse på Outlook/Hotmail

Totrinnsbekreftelse (autentisering) er et ekstra sikkerhetsnivå for innlogging på Outlook. Med totrinnsbekreftelse logger du inn med noe du vet (ditt passord) i tillegg til noe du får (en kode på telefon). Dette hindrer andre uvedkommende å logge inn med din konto, selv om de har ditt passord. Sikkerheten din øker betraktelig med totrinnsbekreftelse og vi anbefaler at dette aktiveres snarest mulig.

I denne veiledningen viser vi hvordan du aktiverer totrinnsbekreftelse for Outlook og Hotmail.

Før du begynner

Før du går i gang må du ha installert en app på mobilen din for totrinnsbekreftelse. Vi anbefaler appen Authy, men brukere med lite erfaring med mobil og teknologi kan velge Google Authenticator istedenfor, da den har enklere oppsett.

Authy i Google Play (<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.authy.authy&hl=nb>)

Authy i Apple App Store (<https://itunes.apple.com/us/app/authy/id494168017>)

Google Authenticator i Google Play (<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.google.android.apps.authenticator2&hl=nb>)

Google Authenticator i Apple App Store (<https://itunes.apple.com/us/app/google-authenticator/id388497605>)

Steg 1

Klikk her for å gå til innstillinger for sikkerhet (<https://account.microsoft.com/security/>). Logg inn på vanlig måte.

Steg 2

Under Flere sikkerhetsalternativer, velg **Utforske**.

(<https://nettvett.no/wp-content/uploads/sites/2/2016/02/1PiIPåUtforske-copy.png>)

Steg 3

Finn Totrinnsbekreftelse, og trykk **Konfigurer totrinns kontroll**.

Totrinns bekreftelse

Totrinnskontroll er en avansert sikkerhetsfunksjon som gjør det vanskeligere for andre å komme seg inn i kontoen din med bare et stjålet passord. [Les mer, og finn ut om dette passer for deg.](#)

Konfigurer totrinns kontroll ←

(<https://nettvett.no/wp-content/uploads/sites/2/2016/02/2PilMotKonfigurerTotrinnskontroll-copy.png>)

Steg 4

Trykk på **Neste**

(<https://nettvett.no/wp-content/uploads/sites/2/2016/02/3PilPåNeste-copy.png>)

Steg 5

Siden vi tar utgangspunkt i bruken av Authy eller Google Authenticator kommer vi til å fortsette med det, og anbefaler derfor å klikke på **Konfigurer en annen Authenticator-app**

(<https://nettvett.no/wp-content/uploads/sites/2/2016/02/4PilPåKonfigurer-en-annen-AuthenticatorApp-copy.png>)

Steg 6

Følg bruksanvisningen på hvordan du synkroniserer opp mot appen og verifiser med å taste inn koden du blir oppgitt på mobilen.

Steg 7

Totrinnsbekreftelse er nå aktivert.

Velg **Neste** for å gå videre.

Steg 8

Hvis du synkroniserer e-posten fra Outlook.com med telefon, må det legges inn et App-spesifikt passord da totrinnsbekreftelse ikke støttes med dette. Velg telefon og følg instruksene som anvist.

Velg **Neste** om du ikke synkroniserer e-posten med telefon.

Konfigurer smarttelefonen med et app-passord

Det er noen trinn du må utføre for å være sikker på at alle appene og enhetene fungerer med Microsoft-kontoen din. Du må opprette et app-passord for apper eller enheter som ikke godtar sikkerhetskoder. Hvis du synkroniserer e-posten i Outlook.com med en smarttelefon, velger du først en kobling for å hente instruksjoner.

Synkroniserer du e-posten din i Outlook.com med én av enhetene ovenfor?

[Jeg synkroniserer e-posten min i Outlook.com på en Android-telefon](#)

[Jeg synkroniserer e-posten min i Outlook.com på en iPhone](#)

[Jeg synkroniserer e-posten min i Outlook.com på en BlackBerry-telefon](#)

Hvis du ikke synkroniserer e-posten din i Outlook.com med én av enhetene ovenfor, trykker eller klikker du Neste.

Neste

(https://nettvett.no/wp-content/uploads/sites/2/2016/02/2fa_outlook_sms_11.png)

Steg 9

Foruten synkronisering med Outlook.com, er det enkelte Microsoft-apper og tjenester som ikke fungerer med totrinnsbekreftelse. For disse tjenestene må det genereres et «App spesifikt» passord. Klikk her for å se hvordan dette gjøres (<http://windows.microsoft.com/nb-NO/windows/app-passwords-two-step-verification>).

Til sist, velg **Fullfør** for å avslutte.

Sist oppdatert: 24. september 2019

Informasjon fra Nettvett.no er hentet fra flere kilder. Nettvett.no vurderer informasjon før publisering, men Nettvett.no kan ikke holdes ansvarlig for skade eller tap som kan oppstå som følge av ukorrekt, manglende eller utilstrekkelig informasjon.