

FÖRETAG

# TRYGG

## Hellre flyt än oflyt

IT-säkerhet kan skapa huvudbry. Vi vet. Därför erbjuder vi TRYGG – en helhetslösning som säkrar ditt företags IT-miljö på ett enkelt sätt. Så att du kan kommunicera med omvärlden, hitta nya kunder och utveckla företagets affärer i en trygg miljö.

### Vi skyddar det som är viktigt

Vårt uppdrag är att skydda ditt uppdrag. Så att din verksamhet flyter på som vanligt utan konstigheter. Som kund behöver du inte oroa dig över uppdateringar och underhåll. Vi ser alltid till att du har den senaste mjukvaran.

Självklart stöttar vi dig genom hela leveransen och hjälper dig med installationsguider och konfiguration. Så att du och ditt företag är i trygga händer. Och du, vi lämnar dig aldrig i sticket.

### Tillsammans stoppar vi digitala attacker

Med IT-säkerhetspaketet får du tre skyddslager som kompletterar varandra och bildar ett nödvändigt skydd mot olika angreppssätt som nätfiske, trojaner och maskar. Så att din kunddata, dina filer och system förblir i tryggt förvar.

#### Vill du veta mer?

Ring 0770 - 811 020 eller besök [bredband2.com/foretag](https://bredband2.com/foretag)

#### Visste du att...

- 91 % av alla cyberattacker idag börjar med ett nätfiskemejl.
- 60 000 nya skadliga mål blockeras varje dag av vårt DNS-skydd.

## Ingår i TRYGG

### Brandvägg

Brandväggen skyddar ditt företagsnätverk mot attacker.

### VPN

Möjliggör distansarbete med VPN (Virtual private network). Med hjälp av VPN-tunnlar kan du och dina medarbetare jobba på distans oavsett var ni befinner er – lika säkert och med åtkomst till samma filer som på jobbet.

### Umbrella DNS-skydd

DNS-skyddet blockerar automatiskt kända skadliga servrar och skyddar alla digitala enheter i ditt företagsnätverk.

### Secure Endpoint

Antivirusprogrammet upptäcker och blockerar alla typer av skadeprogram innan de hinner skada företagets datorer.

## Kunskap är det sista lagret

Ett modernt IT-skydd i flera lager kan stoppa nästan allt. Angriparna försöker därför lura medarbetarna att infektera sig själva. Sådana attacker kan undvikas genom att införa goda IT-säkerhetsvanor och se till att medarbetarna är väl medvetna om vilka risker som finns.

Vi hjälper dig och dina medarbetare att hålla er uppdaterade kring dagens IT-säkerhetshot och hur ni hanterar dem. Vårt kunskapsbibliotek är fyllt med [bloggartiklar](#) och [guider](#).