



# NextGenTel Internett VDSL

## Profesjonelt bredbånd for alle bedrifter

Internett VDSL er profesjonelt bredbånd for alle bedrifter som stiller strenge krav til sine løsninger. Hos oss får du markedets høyeste hastighet i forhold til pris, i tillegg til dedikert oppfølging fra NextGenTels egen bedriftsavdeling. NextGenTel har et landsdekkende høyhastighets bredbåndnett med internasjonale redundante forbindelser gjennom TeliaSonera.

### Internett VDSL

Internett VDSL fra NextGenTel gir bedrifter gode og sikre bredbåndsløsninger til en rimelig kostnad. VDSL2 er en ny teknologi som utnytter kobberlinjen på en slik måte at du får hastigheter tilsvarende fiber, men til en gunstigere pris. Med VDSL2- teknologi kan du oppnå symmetriske og asymmetriske hastigheter alt etter ditt behov. NextGenTel baserer sine produkter på standard VDSL2- teknologi, men i motsetning til ADSL deler man ikke linjen med telefontrafikk. Kjøper du Internett VDSL fra NextGenTel får du nå også inkludert SLA i ditt abonnement noe som gir deg ekstra sikkerhet for at tjenesten er tilgjengelig når du trenger den og det til en fast pris per måned. Internett VDSL er en ideell bredbåndsløsning for små og store bedrifter som ønsker tilgang til Internett på en effektiv måte.

### Om NextGenTel

NextGenTel har et moderne, robust og landsdekkende høyhastighets bredbåndnett. Internettforbindelsene er satt opp med full redundans mot det globale internett via TeliaSonera sin internasjonale leverandør, TeliaSonera Internasjonal Carrier, som er Europas største internettleverandør. I tillegg er NextGenTel representert direkte på nasjonale samtrafikkpunkt som NIX1, NIX2, og TRDIX, samt at vi har en rekke direkte samtrafikkavtaler med innholdsleverandører og internettleverandører i Norge. Dette sikrer at din Internettforbindelse har optimal ytelse både nasjonalt og internasjonalt.

Alle priser er ekskl. MVA  
Se fullstendig produktoversikt på [www.nextgentel.no/bedrift](http://www.nextgentel.no/bedrift)

### Produkter og hastigheter

Produkter	Nedlastings- hastighet (Kb/s)	Opplastings- hastighet (Kb/s)	Linje- lengde
VDSL 40	40 000	20 000	< 500 m
VDSL 30	30 000	5000	< 800 m
VDSL 20	20 000	20 000	< 500 m
VDSL 10	10 000	10 000	< 500 m
VDSL 5	5000	5000	< 800 m

### Dette er inkludert i abonnement på Internett VDSL:

- Fri tilgang til Internett for et ubegrenset antall brukere
- Høykvalitets ruter fra Cisco er inkludert
- Fast IP – en fast IP adresse er inkludert (eller Subnett 4)
- SLA nivå A8, dvs. maksimal feilrettingstid på 8 timer i tidsrommet Man-Fre 08:30-18:00
- Epostadresser av typen [nn@broadpark.no](mailto:nn@broadpark.no) og tilgang til webmail
- Tilgang til tilleggstjenester

*For alle DSL-teknologier er det sammenheng mellom avstand til telefonsentral og oppnådd hastighet. Dette vil si at lengden på benyttet kobberkabel fra bedriftens lokasjon og til nærmeste sentral vil avgjøre hvilken faktisk hastighet du oppnår på linjen. I tillegg vil kvalitet og dimensjon på kobberkabelen være en påvirkende faktor. De angitte hastigheter er derfor ikke absolutte, men indikasjoner på hvilke hastigheter man oppnår. I motsetning til andre DSL-teknologier, benytter VDSL2 telefonlinjen alene og trenger ikke ta hensyn til telefonsignaler på samme linje. VDSL2-teknologien stiller også ekstra krav til linjelengde, noe som medfører at produktene tilbys innenfor linjelengder som angitt over.*