

Energifyn



FIBERNET ERHVERV



Produktspecifikation

FIBER PRO

Energifyn

Sanderumvej 16, 5250 Odense SV, Tlf. 63 17 19 00, www.energifyn.dk

Produktspecifikation

FIBER PRO

Generelt

Internet Fiber Pro fra Energi Fyn Bredbånd A/S er et professionelt produkt af høj teknisk kvalitet, som sikrer dig lynhurtig up- og downloadforbindelse, fleksible løsninger samt en høj driftssikkerhed.

Fiber Pro er et abonnement til alle størrelser virksomhed, som stiller skærpede krav til internetforbindelsen.

Med Fiber Pro får du markedets hurtigste internet - med høj garanteret hastighed både ind og ud af huset, så din virksomhed altid kan kommunikere sikkert og fleksibelt med resten af verden.

Fiber Pro indeholder

- Internetadgang
- Fra 50/50 Mbit/s op til 10/10 Gbit/s-forbindelse
- Faste IPv4 og IPv6-adresser
- Fri trafik - flatrate
- Svartider på under 16 ms i vores danske netværk
- Høj driftssikkerhed i form af bl.a. redundant opbyggede fiberringe og lynhurtige coreforbindelser.
- Døgn SLA med reaktionstid inden for maksimalt 4 timer, 24/7-365.
- Fast tilknyttet erhvervskonsulent.

Energi Fyn Bredbånd A/S' netværk har leveret stabile fiber-, internet- og kapacitetstjenester siden 1999 og er opbygget med redundant netværksudstyr, fremføring af lynhurtige fiberforbindelser til DIX og andre interconnect-punkter, således at udveksling af internettrafik kan ske på flere forskellige lokationer i både Danmark og udlandet. Vores teknikere er sikrede, udstyret med batteribackup (UPS) og overvåget døgnet rundt af kvalificeret teknisk personale.

Leveringstid

Internet Fiber Pro leveres på optisk fiber fra et eller flere af Energi Fyn Bredbånd A/S' teknikere. Leveringstid aftales individuelt.

Priser

Internet Fiber Pro leveres som en skræddersyet løsning. Kontakt Energi Fyn Bredbånd A/S' salgsafdeling på tlf. 6317 2569 for tilbud.

Teknik

Forbindelse:	Optisk fiber
Fiberboks:	Carrier grade CPE
IP-adresser:	Faste IPv4 kan tilkøbes efter dokumenteret behov Faste IPv6 tildeles efter dokumenteret behov
Trafik:	Fri datatrafik
Hastigheder (Mb/s):	<ul style="list-style-type: none"> · 50/50 · 100/100 · 200/200 · 250/250 · 300/300 · 500/500 · 1.000/1.000 · 10.000/10.000
Inkluderede services:	<ul style="list-style-type: none"> · Døgnbemandet vagt- og overvågningscenter · Overvågning til og med fiberboks · Reverse DNS
Latency:	< 16 ms i eget net
Redundans:	Mulighed for redundant fiberfremføring til kundeadresse og tilslutning til alternativt tekniskhus.
Routning:	Mulighed for BGPv4, default route [statisk] eller fuld tabel [dynamisk]
Tilvalgsmuligheder:	<ul style="list-style-type: none"> · Afslutning: Gigabit RJ45 port - alternativt kan tilbydes Optisk SM 1310 nm LX port