

Bredbandsinformation

Österåkers Stadsnät AB har byggt bredbandsnätet till och i er förening i samarbete med den lokala bredbandsleverantören IP Österåker. När ni flyttar in kommer bredbandet att vara påkopplat med IP Österåker som leverantör av Internet. Föreningen har valt att teckna ett gruppabonnemang, vilket innebär en billigare kostnad och att det är föreningen som betalar. När ni som flyttar in har bildat en egen styrelse kan ni välja att säga upp gruppabonnemanget. Ansvarig på föreningen kan då kontakta mig, så hjälper jag er att hitta rätt bland olika leverantörer.

Om ni vill kan ni på individuell basis beställa telefoni och TV via fiberanslutningen. Fast IP-telefoni kan ni beställa av olika leverantörer. Fast telefoni verkar dock vara på väg att försvinna.

TV kan beställas av Serverado 08-500 057 77 (www.serverado.se) alternativt Sappa 0774-444 744 (www.sappa.se). På deras respektive hemsidor kan ni läsa mer om deras olika paket/utbud.

Har ni problem att få Internet att fungera eller andra frågor i samband med inflyttningen är det bara att kontakta mig. I ett senare läge kontaktar ni respektive leverantör vid frågor och problem.

Om ni vill ha hjälp med TV, musik, larm eller annat liknande kan ni med fördel kontakta våra lokala hjältar Vi Monterar.

Mvh
Thomas Molin
070-601 13 53, thomas@osterakersstadsnat.se

Information om fibernoden

Funktion

Fibernodens funktion är att omvandla fibersignalen till vanliga datauttag samt att kommunicera med tjänsteleverantörerna. Fibernoden innehåller också funktioner för felsökning vid problem med anslutningen.

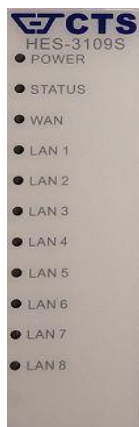
Placering

På innervägg i närheten av eluttag. Vill man ansluta till IPTV så är det lämpligt att sätta noden nära TV:n. Anslutning av TV:n görs via nätverkskabel. Anslutningen utifrån, in i noden, sker på ovansidan till höger.



Uttag

Fibernoden har åtta uttag. Till uttag 1 och 2 kopplas vanligtvis en trådlös router och eventuell IP-telefonidosa. Alternativt kan man koppla en nätverksskåp direkt till datorn från uttag 1 eller 2. Uttagen 3, 4, 5 och 6 används för IPTV tjänster. Uttagen 7 och 8 är reserverade för framtida tjänster och används inte.



Display

Power lyser grönt när strömmen är påkopplad
Status lyser grönt när noden är uppstartad, lyser orange under kortare period vid uppdateringar och liknande.

Wan lyser/blinkar med orange färg vid kontakt med stadsnätet.

Portarna 1 till 8 lyser/blinkar med grönt alternativt orange sken beroende på hastighet på utrustningen som anslutnings till fibernoden.

I normalfallet ska alltså Power och Status lysa grönt och WAN lysa/blinka orange.