



Hitnet hjälper dig att få tillgång till den digitala utvecklingen inom tele/data/video/tv-området via Halmstads Stadsnät.

Om WiMAX

Information om leverans via WiMAX-radio

Kort om WiMAX

WiMAX-radion använder den licensierade frekvensen 3,5 GHz. Räckvidden är generellt god för WiMAX och man kan leverera på avstånd upp till 20 km. Vad man dock bör tänka på är att leveranser i princip förutsätter fri sikt mellan basstation och klient. Det kan gå att leverera även med mindre hinder mellan bas och klient (lättare vegetation) men det bör ha i åtanke är att sommartid är lövträd täta och binder en försvarlig mängd vatten vid regnig väderlek, detta kan påverka signalstyrkan menligt.

Vad levereras?

Som kund får du tillgång till en stadsnätsanslutning med en hastighet om Maximalt 2 Mbps, du kan sedan välja vilken av våra leverantörer du vill teckna avtal med. Avtalet för din Internetanslutning tecknas direkt mot en av de leverantörer som finns i stadsnätet idag, avtalstiden och kostnad för detta regleras i avtalet med Internetleverantören.

Vilken utrustning behövs?

För att kunna nyttja en stadsnätsanslutning via WiMAX-radio behöver du en radioklient med tillhörande inomhusdel. Radioklienter finns till försäljning hos oss på Stadsnätet och det är endast av oss såld utrustning som tillåts ansluta mot Stadsnätet.

Du utför själv installationen av din radioklient, instruktioner för installation samt riktningsanvisning medföljer vid leverans. När du köper din radioklient följer det med en mjukvara till datorn som du använder dig av för att rikta in din radioklient och hitta bästa möjliga signalstyrka. (Det låter kanske krångligt men det är inte värre än att sätta upp en parabolantenn!)

När WiMAX-klienten väl är installerad hamnar du som användare i vår inloggningsportal, det är då fritt att välja mellan våra tjänsteleverantörers olika erbjudanden.

Hur går man tillväga?

Anmäl ditt intresse till oss på Stadsnätet, vi skickar ut information och ett avtal, du kan även välja att hämta avtalet för egen utskrift på www.hitnet.nu. Så snart vi erhållit avtalet i retur skickar vi ut en tekniker i området för att göra en mätning av signalstyrka på tänkt leveransplats. I det fall vi ger klartecken för leverans är det sedan fritt fram att köpa och installera sin radioklient!