

Tele2 Sverige AB  
Box 62  
164 94 Kista  
Telefon 08-562 000 60  
[www.tele2.se](http://www.tele2.se)

2022-12-21

PRESSMEDDELANDE

## Västerås i framkant med Tele2s 5G-nät

**Tele2 och Telenors gemensamma nätbolag Net4Mobility har under 2022 intensifierat utrullningen av 5G. I Västerås har arbetet med uppbyggnad och utrullning av 5G-nätet resulterat i att större delen av invånarna nu har 5G-täckning. I närmare 100 av Sveriges kommuner och ännu fler orter har utrullningen av 5G som kan ge hastigheter över 1 Gbit/sekund nu påbörjats.**

I dag är utbyggnaden av 5G på 3,5 GHz-bandet påbörjad i närmare 100 kommuner i Sverige och i ännu fler orter, som ger riktig 5G med hastigheter upp till över 1 Gbit/sekund vid optimala förhållanden. Utöver Västerås har operatörerna kommit längst med 5G-utrustningen i Stockholm, Malmö och Göteborg med kranskommuner. För varje vecka som går så kommer ytterligare kommuner och orter att få 5G, med dagens utrustningstakt. Utbyggnaden av 5G i Västerås fortsätter under 2023 och kommer under det kommande året att ge majoriteten av stadens invånare 5G-täckning.

– Utbyggnaden av 5G i Västerås har kommit väldigt långt och vi ser att våra kunder också upplever högre hastigheter och stabilare tjänster. Vi fortsätter utbyggnaden av 5G-nätet i hela Västerås som redan nu ligger i absolut framkant i Sverige när det gäller 5G-täckning, säger Björn Lindberg, Nätexpert, Tele2.

Operatörerna med Net4Mobility kommer även fortsätta att modernisera 4G-nätet i Sverige för att öka kapaciteten med 200 till 300 procent. Operatörerna kommer dessutom utöka antalet basstationer med 60 procent för både 4G och 5G.

– Utbyggnaden av 5G är den största nätmoderniseringen i Tele2s historia som vi gör just nu för våra användare och kunder. Satsningen som Tele2 gör kommer inte bara att ge ett 5G-nät i världsklass, utan också ett mycket bättre 4G-nät. Det kommer förenkla vardagen för många och möjliggöra utveckling av smarta samhällen, säger Björn Lindberg, nätexpert, Tele2.

Fördelarna med 5G-nät är snabbare, säkrare och mer pålitlig mobiluppkoppling som är mer klimatsmart än tidigare tekniker. Det blir möjligt att hantera fler uppkopplade enheter samtidigt, i allt från smarta städer till smarta hem i lands- och glesbygd. 5G använder lägre energiförbrukning eftersom nätet enkelt kan skifta till låg energiförbrukning när det inte används. 5G är en förutsättning för att vi ska kunna fortsätta utveckla framtidens samhälle.

**För mer information, vänligen kontakta:**

Fredrik Hallstan, Head of PR, Tele2, +46 761 15 38 30 / [fredrik.hallstan@tele2.com](mailto:fredrik.hallstan@tele2.com)

Följ Tele2 på vårt pressrum: [www.tele2.com/sv/media](http://www.tele2.com/sv/media)



Tele2 Sverige AB  
Box 62  
164 94 Kista  
Telefon 0200 23 23 23  
www.tele2.se

2/2

*Angivna maxhastigheter gäller vid optimala förhållanden på orter där 5G finns. Hastigheten i mobilnät varierar utifrån var man befinner sig, vilken mobil man har och hur många andra som är uppkopplade mot nätet samtidigt.*

---

Tele2s syfte är *möjliggöra ett samhälle med obegränsade möjligheter*. Ända sedan Tele2 grundades 1993 har vi fortsatt att utmana rådande normer och dammiga monopol. Idag möjliggör våra nätverk mobil- och fasttelefoni, bredband, datanät, TV, streaming och globala IoT-tjänster för miljontals kunder. Vi driver tillväxt genom kundnöjdhet och smarta kombinerade erbjudanden. Tele2 är sedan 1996 noterat på Nasdaq Stockholm. Under 2021 omsatte bolaget 27 miljarder kronor, med en underliggande EBITDAaL på 10 miljarder kronor. För de senaste nyheterna och finansiella definitioner, vänligen se vår hemsida [www.tele2.com](http://www.tele2.com).

