

Ministeren for videnskab, teknologi og udvikling

Udvalget for Videnskab og Teknologi
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

Svar på spørgsmål 162 (alm. del):

I brev af 23. marts 2011 har udvalget efter ønske fra Benny Engelbrecht (S) stillet mig følgende spørgsmål:

Spørgsmål 162:

”Ministeren bedes vurdere de værktøjer, som svenske forbrugere får stillet til rådighed med den svenske bredbåndsmåler på www.bredbandskollen.se, og de muligheder som svenske bredbåndsbrugere har for at dele deres testresultater og feedback med andre forbrugere?”

Svar:

Jeg vurderer, at de muligheder, som Bredbandskollen tilbyder forbrugerne, er interessante. Den giver forbrugerne mulighed for at måle hastigheden på deres bredbåndsforbindelse for at se, om den reelle hastighed stemmer overens med den hastighed, som forbrugerne har købt.

Den svenske bredbåndsmåler viser tillige, om resultatet er godt, godkendt eller dårligt. Denne visning skal dog ses i lyset af, at forbrugerne ikke indtaster den faktisk købte hastighed, men alene kan vælge et hastighedsinterval f.eks. 20-60 Mbit/s, og derfor må vurderingen tages med forbehold.

Bredbandskollen giver også brugeren mulighed for at downloade en applikation til at teste hastigheden på mobiltelefonens dataforbindelse. Brugeren kan på et kort på hjemmesiden få et overblik over hastighederne rundt om i Sverige. På hjemmesiden har brugeren også mulighed for at få statistiske oplysninger om de enkelte bredbåndsudbydere ud fra de målinger, der er foretaget på Bredbandskollen. Derudover kan brugeren på hjemmesiden se sin IPv6-adresse, samt teste om den benyttede computer er IPv6 klar.

Endelig har brugeren mulighed for en alternativ måling ved at downloade ”TPTEST” fra hjemmesiden og med den måle sin hastighed.

Danske brugere kan som svenske brugere benytte Bredbandskollen og få målt hastigheden. Ved målinger foretaget fra danske mobiltelefoner kan danske brugere få et overblik over hastighederne på et kort over Danmark.

14. april 2011

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling
Bredgade 43
1260 København K
Telefon 3392 9700
Telefax 3332 3501
E-post vtu@vtu.dk
Netsted www.vtu.dk
CVR-nr. 1680 5408

Sagsnr. 11-107680
Dok nr. 1806736
Side 1/1

Tjenesten drives af Stiftelsen af Internetinfrastruktur, som er en uafhængig og almennyttig organisation, der beskæftiger sig med domænenavnvirksomhed og internetudvikling. Overskuddet fra registreringen af domænenavne finansierer blandt andet Bredbandskollen.

Med venlig hilsen

Charlotte Sahl-Madsen

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling

Side 2/2