

Prestandamätningar

Använd:

<http://www.webpagetest.org/>

Förutsättningar vid test: Uppkoppling, Mobile 3g Fast (1.6 Mbps). Tre körningar

Kolumn1	Start Render (s)	Document Complete (s)	Speed Index	Requests	Testresult page
http://alvstaden.goteborg.se/	8.497	33.335	12509	53	http://www.webpagetest.org/result/160502_51_BDG/
http://goteborg.se/bygga-och-bo	6.00	9.11	6599	48	http://www.webpagetest.org/result/160502_XC_BD5/
http://goteborg.se/	8.003	15.145	10314	81	http://www.webpagetest.org/result/160502_V2_BCV/
http://www.stockholm.se/	5.592	12.847	7990	46	http://www.webpagetest.org/result/160502_OT_MHC/
http://bygg.stockholm.se/	5.749	14.066	9560	99	http://www.webpagetest.org/result/160502_B2_AQ6/
http://bygg.uppsala.se/	6.671	19.482	8615	26	http://www.webpagetest.org/result/160502_FC_AH8/
http://malmo.se/Bo-bygga--miljo.html	1.914	14.616	9984	29	http://www.webpagetest.org/result/160429_KP_V9V/
http://bygg.stockholm.se/Alla-projekt/Slussen/	4.846	16.09	7936	55	http://www.webpagetest.org/result/160429_9Z_V0A/
http://goteborg.se/projektsida	1.913	23.598	6797	91	http://www.webpagetest.org/result/160429_80_TND/

	Start Render	Document Complete	Speed Index	Requests	
Bäst upplevd prestanda i testet		6	9,11	6599	48
Målvärden för ny webbplats		4,8	7,288	5279,2	38,4

Ett värde som är 20% bättre än referens

Target weights (even sistrubutions)	461 kb	700 kb
HTML	92 kb	140 kb
CSS	92 kb	140 kb
JS	92 kb	140 kb
Images	92 kb	140 kb
Webfonts	92 kb	140 kb

Since we're using WebPagetest's Mobile 3G connection speed, that assumes a transfer speed of 768 kilobits per second. But, we measure resources in terms of bytes, not bits. One byte = 8 bits, so 3G translates roughly to about 96 kilobytes per second. We can use this number to calculate some rough conversions.

Stadsutveckling

Budget: 700KB

Actual: 700KB

HTML
50

CSS
100

JS
200

Images
250

Fonts
100

Ads
0