

Backbone- und Last Mile-Messungen im Vergleich

(Grafik 1)

Name	BACKBONE			LAST MILE		
	Ladezeit (Sek)	Verfügbarkeit (%)	Varianz (sek)	Ladezeit (Sek)	Verfügbarkeit (%)	Varianz (Sek)
ARD Sportschau	1,97	99,89	1,28	13,55	95,75	12,49
Eurosport	4,50	99,18	4,01	10,29	97,07	8,39
FIFA	0,71	100,00	0,96	3,05	98,94	4,48
Focus	11,66	99,46	3,45	22,61	86,48	11,70
Kicker	3,24	99,79	2,22	9,79	98,02	8,39
ORF Sport	1,06	100,00	1,20	4,42	99,08	6,34
SRF Sport	3,60	99,96	2,53	12,11	96,34	9,98
Sky	5,17	99,86	1,80	14,84	96,30	10,18
Sport1	0,63	99,96	0,95	3,57	98,60	5,40
Sport.de	3,94	99,43	1,73	10,41	97,04	8,56
SPOX	9,74	96,86	6,29	20,98	73,28	11,80
UEFA	2,53	100,00	0,67	7,33	98,35	6,51
ZDF Sport	2,71	99,93	3,32	11,08	97,31	10,13

Bestnoten für die FIFA, schlechte Verfügbarkeit bei SPOX

(Grafik 2)

Ranking	Name	BACKBONE			LAST MILE			Seitengröße (Byte)
		Ladezeit (Sek)	Verfügbarkeit (%)	Varianz (sek)	Ladezeit (Sek)	Verfügbarkeit (%)	Varianz (Sek)	
1	FIFA	2	1	3	1	2	1	159.784
2	Sport1	1	4	2	2	3	2	656.669
3	ORF Sport	3	1	4	3	1	3	330.972
4	UEFA	5	1	1	4	4	4	894.187
5	Kicker	7	9	8	5	5	6	1.465.630
6	ZDF Sport	6	8	10	8	8	9	3.384.828
7	SRF Sport	8	5	9	9	9	8	2.324.548
7	Sport.de	9	11	6	7	8	7	1.187.221
9	ARD Sportschau	4	7	5	10	11	13	4.741.938
10	Eurosport	10	12	12	6	7	5	920.581
11	Sky	11	8	7	11	10	10	3.494.524
12	Focus	13	10	11	13	12	11	3.987.945
13	SPOX	12	13	13	12	13	12	2.329.739

Messdefinitionen

- Messzeitraum: 5. Juni – 2. Juli 2014
- Messkriterien:
 - **Ladezeit:** gibt an, in wie vielen Sekunden ein Webshop vollständig geladen ist
 - **Verfügbarkeit** in Prozent: gibt an, wie erfolgreich die Seitenaufrufe während des Messzeitraumes waren
 - **Varianz:** wird durch die vom Standard abweichende Antwortzeiten im Vergleich zu erfolgreichen Seitenaufrufen ermittelt
- **Gemessene Anbieter:**
 1. ARD Sportschau
 2. Eurosport
 3. FIFA
 4. Focus
 5. Kicker
 6. ORF Sport
 7. SRF Sport
 8. Sky
 9. Sport 1
 10. Sport.de
 11. SPOX
 12. UEFA
 13. ZDF Sport