

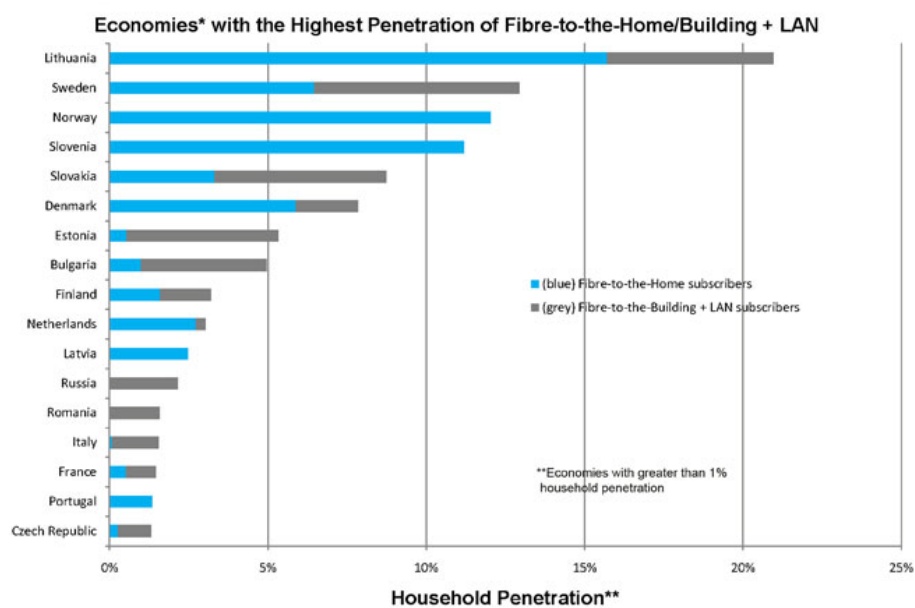
Europas neue Mitgliedsstaaten haben im FTTH-Ranking nach wie vor die Nase vorn

BRÜSSEL, 26. Oktober 2010 -- Die Anzahl der europäischen Fibre-To-The-Home-Nutzer – inklusive Russland – hat sich in den letzten sechs Monaten um 22 Prozentpunkte erhöht. Diese Entwicklung geht auf den schnell wachsenden Breitbandmarkt im östlichen Teil Europas zurück, wie neuester Zahlen des FTTH Council Europe belegen, die heute auf dem Broadband World Forum in Paris bekannt gegeben werden.

Diese absoluten Zahlen zeigen, dass es in Europa 3,2 Millionen FTTH/B-Nutzer gibt (fast 4,5 Millionen, wenn Russland hinzugezählt wird). Von der Glasfaser-Vernetzung profitieren immer mehr Haushalte: Europa hat jetzt über 18 Millionen Haushalte, die an FTTH/B angeschlossen werden können (mehr als 26 Millionen, einschließlich Russland). Dies entspricht einem Wachstum von mehr als 6 Prozentpunkten in der ersten Hälfte des Jahres 2010.

Zusätzlich zu den Marktdaten hat das FTTH Council Europe auch das neueste Update des FTTH-Ranking vorgestellt. Es umfasst nun 17 Länder in Europa, in denen mehr als 1 Prozent der Haushalte eine direkte Glasfaser-Breitband-Verbindung haben. Litauen ist nach diesem Ranking weiterhin führend, noch vor den etablierten FTTH-Märkten Schweden und Norwegen. Bemerkenswert ist die Tatsache, dass unter den führenden fünf Glasfaser-Ländern jetzt drei neue europäische Mitgliedsstaaten sind: Litauen, Slowenien und die Slowakei.

Rumänien ist der Neueinsteiger im FTTH-Ranking: Mit mehr als 120.000 FTTH/B-Nutzern belegt es den 13. Platz. Bulgarien weist den schnellsten Anstieg auf und verbesserte sich im ersten Halbjahr von 2010 vom 16. auf den 8. Platz. Litauen, immer noch auf Platz eins, weist die zweitschnellste Wachstumsrate auf, wobei der Anstieg der Abonnenten 3,3 Prozentpunkte beträgt.



June 2010 European Ranking
 Source: IDATE and
 FTTH Council Europe
 October 2010

*Economies with at least
 200,000 households

	Countries	FTTH/B subs June 2010	Penetration in total HH June 2010
1	Lithuania	284 400	20,96%
2	Sweden	569 000	12,93%
3	Norway	240 689	12,03%
4	Slovenia	75 000	11,19%
5	Slovakia	192 000	8,73%
6	Denmark	195 900	7,84%
7	Estonia	31 000	5,33%
8	Bulgaria	144 000	4,97%
9	Finland	79 390	3,21%
10	Netherlands	211 500	3,02%
11	Latvia	22 200	2,48%
12	Russia	1 200 000	2,15%
13	Romania	120 000	1,58%
14	Italy	347 000	1,56%
15	France	371 312	1,46%
16	Portugal	52 500	1,35%
17	Czech Republic	50 000	1,32%

Die Mehrheit der FTTH-Nutzer (74 Prozent) wohnt in acht Ländern, und zwar in folgender ansteigender Reihenfolge: Schweden, Frankreich, Italien, Litauen, Norwegen, die Niederlande, Dänemark und Slowakei.

Die europäischen Hauptmärkte wie Italien und Frankreich befinden sich am unteren Ende des Rankings. Andere Länder, wie Großbritannien, Deutschland und Spanien, fehlen gar völlig in der Breitband-Rangliste. Durch Investitionen, die gemeinsam von Anbietern und landesweiten Regierungsprogrammen getragen werden, könnte FTTH/B-Erfassungsbereich in diesen Ländern allerdings bald wachsen.

Das gesamte 2010-Ranking wird auf der FTTH-Konferenz (Mailand, 9.-10. Februar 2011, <http://ftthconference.eu>) vorgestellt.

Anmerkung: Das FTTH Global Ranking basiert auf der Definition von FTTH/B, die die drei FTTH Councils verabschiedet haben. Es umfasst Fibre To The Home (FTTH), bei dem die Glasfaser bis in die Wohnung reicht, und Fibre To The Building (FTTB), bei dem die Glasfaser innerhalb des Umfelds eines Mehrfamilienhauses endet. Das Ranking berücksichtigt alle Länder mit mindestens 200.000 Haushalten, in denen die Penetration von FTTH/B zumindest 1 Prozent der gesamten Haushalte beträgt.

FTTH Council Europe:

Das FTTH Council Europe ist eine Unternehmensorganisation mit dem Ziel, die Verfügbarkeit Glasfaser-basierender Ultra-High-Speed-Zugänge für Firmen und Privatkunden voranzutreiben. Das Council setzt auf diese Technologie, weil sie eine Fülle neuer Services ermöglicht – und damit mehr Lebensqualität, mehr Umweltschutz und mehr Wettbewerbsfähigkeit. Im FTTH Council Europe haben sich mehr als 145 Unternehmen zusammengeschlossen.

www.ftthcouncil.eu

Originaltext: FTTH Council Europe

Nadia Babaali, Communications Director, nadia.babaali@ftthcouncil.eu, <http://www.ftthcouncil.eu>, <http://www.ftthcouncil.eu>