

Breitband Europäische Verbände kooperieren

[18.2.2015] Acht europäische Verbände alternativer Glasfaser-Carrier haben die European Local Fibre Alliance (ELFA) gegründet. Ziel der Interessengemeinschaft ist ein schneller Ausbau mit zukunftssicherer Glasfaser in ganz Europa.

Der Bundesverband Breitbandkommunikation (BREKO) und der Bundesverband Glasfaseranschluss (BUGLAS) haben mit acht weiteren europäischen Verbänden die European Local Fibre Alliance (ELFA) gegründet. In der Interessengemeinschaft haben sich Verbände alternativer Glasfaser-Carrier aus Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Großbritannien, Schweden und Spanien zusammengeschlossen. In ihren Heimatländern vertreten sie lokale und regionale Netzwerkbetreiber, die auf Glasfaser als zukunftssichere Technologie setzen. Laut BREKO haben sich alle ELFA-Mitglieder das Ziel gesetzt, den Roll-out ultraschneller Glasfasernetze zugunsten von Bürgern und Unternehmen entscheidend voranzubringen. "Mit der Gründung der ELFA verleihen wir den alternativen Glasfaser-Netzbetreibern eine starke, gemeinsame Stimme in Brüssel und ganz Europa", erklärt BREKO-Vizepräsident Johannes Pruchnow. "Neben unserer wichtigen Mitgliedschaft in der European Competitive Telecommunications Association werden wir mit der ELFA noch einmal einen besonderen Schwerpunkt auf den schnellen Ausbau mit zukunftssicherer Glasfaser in ganz Europa und die hierfür notwendigen politischen und regulatorischen Rahmenbedingungen legen." Die in der Allianz zusammengeschlossenen Wettbewerberverbände halten laut der Meldung Vielfalt und Wettbewerb für den wichtigsten Treiber von Investitionen in hochmoderne Glasfasernetze. Die Vision der Interessengemeinschaft sei eine flächendeckende Glasfaserinfrastruktur in ganz Europa. Auf dem Weg zur All-Fibre-Infrastruktur unterstütze die ELFA auch Strategien, die Glasfaser in Regionen zu bringen, wo sich ein Ausbau ansonsten wirtschaftlich nicht rechnet. Die European Local Fibre Alliance habe unterdessen die Europäische Union dazu aufgerufen, ihre mittlerweile antiquierte Definition eines Breitband-Anschlusses von 144 Kilobit pro Sekunde den aktuellen Bedürfnissen anzupassen.

(ve)

<http://www.brekoverband.de>

<http://www.buglas.de>

Stichwörter: Breitband, Bundesverband Breitbandkommunikation (BREKO), Bundesverband Glasfaseranschluss (BUGLAS), International, Europa

Quelle: www.kommune21.de