

Endlich: Alveslohe kann DSL-Breitbandnetz bekommen

Alveslohe – Surfen im Internet ist für die meisten Alvesloher Bürger und Firmen problematisch, weil die Kupferleitungen der Telekom zu schwach und zudem oft überlastet sind. Die Schwierigkeiten traten bislang bei jedem Anbieter von Internetzugängen auf, da alle das gleiche Netz nutzen. Deshalb versucht die Gemeindevertretung seit fünf Jahren, eine Breitbandversorgung über Glasfaserkabel ins Dorf zu bekommen. Zahlreiche Anläufe scheiterten jedoch. Nun besteht jedoch eine reelle Chance, nahezu flächendeckend DSL-Anschlüsse mit hohen Übertragungsraten zu bekommen. Diese wesentliche Verbesserung gegenüber den technisch überholten Telefonmodems und ISDN-Verbindungen offeriert das Norderstedter Telekommunikationsunternehmen wilhelm.tel, eine Tochter der Stadtwerke.

Voraussetzung dafür ist jedoch, dass mindestens 30 Prozent der rund 1000 Haushalte und Firmen in Alveslohe bei wilhelm.tel Kunde werden. Zudem muss die Gemeinde beim Land rund 70000 Euro Fördermittel beantragen und die bewilligte Summe an das Kommunikationsunternehmen weiterleiten.

Im September 2008 könnten im Dorfkern rund um Schule und Bürgerhalle die ersten DSL-Breitbandanschlüsse fertig sein. Dann könnten die Kunden neben einer schnellen Internetverbindung auch andere wilhelm.tel-Angebote wie Telefon und Kabel-TV bekommen. Rund 60 Prozent der Norderstedter Haushalte telefonieren oder surfen mittlerweile über wilhelm.tel-Leitungen, sogar mehr als 80 Prozent empfangen ihre Fernsehbilder über dieses Kabelnetz. Es ist mittlerweile auch auf Bereiche von Henstedt-Ulzburg und Ellerau erweitert.

Das vielfältige Angebot von wilhelm.tel sowie die Bedingungen für Alveslohe werden am Dienstag, 25. September, ab 20 Uhr an einer Informationsveranstaltung erläutert. Zudem kommt ein Info-Bus der Norderstedter Stadtwerke-Tochter ins Dorf: am Mittwoch, 26. September, am Mittwoch, 10. Oktober, und am Mittwoch, 7. November, werden jeweils von 16.30 bis 19 Uhr vor dem Bürgerhaus Alveslohes Chancen zum Anschluss an die schnelle Datenautobahn erklärt.

nordClick/sz vom 18.09.2007 18:40

Quelle im Internet: <http://segeberg.nordclick.de/artikel/2221958>