

Herrn  
Parteivorsitzenden und Ministerpräsidenten Horst Seehofer  
Büro des CSU-Vorsitzenden  
Franz Josef Strauß-Haus  
Nymphenburger Straße 64  
80335 München

Breitbandausbau wird zur Chefsache erklärt!

Sehr geehrter Herr Seehofer,

laut einem Zeitungsartikel in der Allgemeinen Labor-Zeitung vom 24.11.2010, haben Sie sich jetzt dem Breitbandausbau in Bayern persönlich angenommen und zur Chefsache erklärt. Dieses möchten wir als Bürgerinitiative Zukunft-DSL nutzen, um auf die große Problematik des Breitbandausbaus im ländlichen Raum und natürlich auch in unserer Region aufmerksam zu machen.

Es ist ja schön, dass der Freistaat Bayern die Breitbandinitiative ins Leben gerufen hat, um den DSL-Ausbau zu beschleunigen, aber leider funktioniert dieses gerade im ländlichen Raum sehr schlecht bis gar nicht.

Wir kommen aus der Gemeinde 84069 Schierling und sind in den Ortsteilen Allersdorf, Manssdorf und Wahlsdorf wohnhaft, in denen kein DSL verfügbar ist. Unsere Initiative wurde gegründet, weil die UMTS-Lösung, die für unsere Ortsteile vom Bürgermeister und der Deutschen Telekom vorgeschlagen wurde, technisch absolut unzureichend ist, eine rückwärtsgewandte Technik darstellt und uns von der zukünftigen Entwicklung in allen Bereichen abhängen wird. Außerdem ist diese Technik aus topographischen Gründen für die betroffenen Ortsteile zum Teil gar nicht nutzbar. Ein weiteres Problem ist, dass der Ortsteil Wahlsdorf zwar zur Gemeinde Schierling gehört, aber über die Vorwahl der Gemeinde Langquaid zu erreichen ist und zu allem Übel der Verteiler noch dazu in der Gemeinde Herrngiersdorf steht. Dieses wurde bei Ihrer Breitbandinitiative offensichtlich nicht berücksichtigt, dass es solche Konstellationen geben kann.

Und es kann auch nicht sein, dass bei einem Auswahlverfahren abgegebene Angebote immer das „Günstigste“ genommen werden muss. Warum kommt beim Auswahlverfahren nicht das zukunftsorientierteste Angebot zum Zuge, das vielleicht etwas teurer ist, aber dafür es sich für viele Jahre für die Bürgerinnen und Bürger und die örtliche (Land-)Wirtschaft lohnt? So wie es mit der Breitbandinitiative abläuft, wird das günstigste Angebot genommen und somit nicht langfristig investiert, sondern nur kurzfristig. Damit werden spätestens in ein paar Jahren wieder Kosten auf die Gemeinden zukommen, was wir für komplett falsch halten.

Warum setzt sich die Bayerische Staatsregierung nicht mal mit den großen Telekommunikations-unternehmen zusammen, um eine zukunftssichere Lösung im Interesse Aller zu finden? Das Internet wird immer mehr zum Alltag gehören, wie zB.

bei Heimarbeit, Schule usw. DSL gehört eigentlich schon seit längerem wie der Telefonanschluss zur Daseinsvorsorge, aber der ländliche Raum wird einfach im Regen stehen gelassen. Es ist jetzt schon ein großes Problem, die Abwanderung vom ländlichen Raum in die Ballungszentren und dieses wird nicht besser, wenn wir nicht durch eine gute DSL-Verbindung unsere Infrastruktur verbessern. Die versteigerten Frequenzen ( LTE ), die eigentlich zum Ausbau für den ländlichen Raum gedacht waren, werden bei uns zum Beispiel gar nicht zum Einsatz kommen, was wir für eine große Sauerei empfinden.

Herr Seehofer, wie wäre es denn, wenn Sie die Förderrichtlinien ändern würden und den Zuschuss für die Gemeinden erhöhen würden. Und vielleicht auch die Deutsche Telekom mehr in die Verantwortung nehmen. Wir als Bürgerinitiative, sind der Meinung, dass der DSL-Ausbau gerade auf dem ländlichen Raum mehr auf zukunftssichere Lösungen angetrieben werden muss und nicht immer nur die günstigsten Lösungen, die dann wenn überhaupt nur kurzfristige Lösungen sind. Wie stellen Sie sich den Breitbandausbau im ländlichen Raum vor und was wollen Sie denn alles ändern, was jetzt schief läuft. Wir würden uns über eine Rückantwort freuen und verbleiben

Mit freundlichen Grüßen

Kathleen Herfurt  
Sprecherin Bürgerinitiative Zukunft-DSL  
Allersdorf 61  
84069 Schierling

Tel. 01 52 / 54 76 27 46

Email: [info@zukunft-dsl.de](mailto:info@zukunft-dsl.de)

Homepage: [www.zukunft-dsl.de](http://www.zukunft-dsl.de)