

Fernabrünst und Vincenzenbronn sind „Feuer und Flamme“ gegen die geplante Stromtrasse durch den Landkreis Fürth



Am Sonntag den 16.02.14 wurden wir von Raitersaich und Clarsach zum 2. Hochspannungstammtisch eingeladen.

Die Bewohner planten am 08.03.14 einen friedlichen Protest

gegen die Kohle-Gleichstromtrasse, welche an unseren Häusern vorbei gehen kann.

Die Fernabrünster waren bei sehr kurzer Vorbereitungszeit bereit, an diesem Event teilzunehmen. Bei der Ortsversammlung am 26.02.14 wurden die Abläufe und die Strecke abgestimmt und die Familie Gundel, Raffegerst und Nölp haben sich spontan bereiterklärt auch in Vincenzenbronn eine Feuerlinie durch den Talgrund zu organisieren. Am Sonntag 02.03. ist eine Abordnung von Helfern die Strecke abgeschritten und hat die einzelnen Feuerstellen und Fackelstellen markiert.



Samstag den 08.03.14 um 9.00 Uhr waren alle in den Startlöchern um die Lagerfeuer zu bestücken und die Fackeln zu platzieren. Es war ein tolles Wetter und die Stimmung der Beteiligten war super. Um 17.00 Uhr fand in Raitersaich eine Pressekonferenz statt und um 18.00 Uhr wurden die Feuer entzündet. Bei Einbruch der Dunkelheit waren die beiden beleuchteten Strommasten mit den 60 Feuerstellen auf den insgesamt 2,5km sehr gut zu sehen.

Auf diesem Weg möchten wir uns ganz „Herzlich“ bei allen **Helfern** und **Spendern** für **13 Ster Holz** und die Benutzung der Felder bedanken. Besonders möchten wir der Großhabersdorfer Feuerwehr unter Leitung vom Gerhard Dürschinger und unserem Kommandanten Christoph Sichermann für ihre Hilfe danken.

(am Sonntag hat die FFW Fernabrünst in einer Übung aufgeräumt)

Ebenso den Helfern der FFW Wendsdorf, Vincenzenbronn, Oberreichenbach und Unterschlausersbach für die Überwachung der Demonstration sei hiermit gedankt.

Die FFW Buttendorf hat die Strecke zwischen Böbelshof und Clarsbach übernommen.

Vielen Dank aus dem Rathaus
an alle Fernabrünster und Vincenzenbronner
für die tatkräftige Unterstützung und wir müssen
bei diesem Thema immer wachsam bleiben.

