

## Gedanken: Gelände an der Weser, Freizeitgestaltung

Eingereicht von detlef am 06. Sep 2010 - 08:55 Uhr



Nach dem Weserdrachen-Cup meine ich ([Detlef](#)), man sollte alles daran setzen, für's ökoSoziale Dorf ein Grundstück zu bekommen, das an der Weser liegt und zwar am besten linkseitig. Damit würde das Soziale Dorf automatisch auch am Weserradweg liegen. Der Weserradweg ist einer der beliebtesten Radwaderwege Deutschlands.

Ein solche Lage an der Weser würde dem Gesundheitsprojekt ein deutliches Mehr an Möglichkeiten der Tages- und aktiven Freizeitgestaltung, dem allgemeinen Zeitvertreib eröffnen.

Freizeitgestaltung am und mit dem Wasser kann ein wichtiger Betrag sein für den wichtigen seelischen Ausgleich sein. Das könnten dann Baden, Angeln, abendliche Spaziergänge auf dem Uferweg oder auch Bootstouren sein. ... ..

Seit Jahren existieren *gute* Kontakte zur Kanusportgemeinschaft Kurt-Tucholsky-Gesamtschule (KSG) und anderen Bootssportvereinen in [Minden](#). .. Ein unverbindliches "Vorfühlen" beim KSG hat bereits stattgefunden.

Weserradweg - [Webseite](#) | [Karte](#)

KSG Minden - [Webseite](#) | [Bildergalerie](#)

Das Öffnen des ökosozialen Landprojektes für Kinder und Jugendliche soll demnächst konkret in einem Beitrag festgehalten werden. [Detlef](#) hat diesbezüglich die noch vage Idee im Kopf, daß das Soziale Dorf besonders der Jugend *ständig sehr offen* stehen sollte. Ein solches sehr [offenes Dorf](#) für die Kleinen, Mittelgroßen und für junge Leute wäre aus mehreren Gründen *ausgesprochen* sinnvoll.

Hier müssen allerdings noch weitergehende Überlegungen angestellt werden, wie diese Zeiten des Dorfbesuches gestaltet werden können.

NACHTRAG: Inzwischen gibt es den Vorschlag für einen Natur- oder Waldkindergarten sowie Einzelheiten zum Thema 'offenes Dorf'.

Soziales Dorf (h4in) - [Soziales und Ökodorf auch offen für andere](#)

Soziales Dorf - [Natur- oder Waldkindergarten](#) | [offenes Dorf](#)

(**update** 17. September 2012) Nachtrag und Links ergänzt

Anmerkungen:

FOTO: [Detlef Müller](#)