

Herrn
Bürgermeister Janick Pape
Neumarktstraße 1

56457 Westerburg

Westerburg, 14.09.2021

— Antrag auf Ausstattung einer „Wünschewand“ für den Petermännchenweg sowie Einbindung des Petermännchenwegs in den Westerwald-Steig

Sehr geehrter Herr Bürgermeister,

derzeit haben wir in Westerburg einen Petermännchenweg angelegt, der noch um eine besonderes „Highlight“ erweitert werden sollte, um diesen auch zukünftig für Bürgerinnen und Bürger von Westerburg, sowie Touristen interessanter zu gestalten.

— Die WuB Fraktion stellt den Antrag, am Ende des Petermännchenwegs eine Wünschewand auf dem Gelände des Burgmannenhauses auf zu stellen. Die Petermännchen-Wünschewand kann aus jedem Material bestehen. Wir schlagen eine Holzwand in den Maßen 2m x 6m vor. Im Stil einer Tafel, könnten dort mit Kreide Wünsche aufgeschrieben werden. Damit dieser Vorschlag kostengünstiger verwirklicht werden kann, sollte die Einbindung der Berufsbildenden Schule erfolgen, die bereits in ihrem Marketingkonzept 2015 ähnliches vorgeschlagen hat.

— Nach Aufstellung der Wünschewand sollte der Petermännchenweg an den Westerwaldsteig angebunden werden. Hier sollte eine Beschilderung Westerwald-Steig / Petermännchenweg vom Bahnhof über unseren Marktplatz bis hin zum Burgmannenhaus erfolgen. Nach Rücksprache mit dem Touristikverantwortlichen der Verbandsgemeinde, findet unser Vorschlag dort eine hohe Akzeptanz.



Beschlussvorschlag:

1. Der Wirtschafts-/Kultur- und Sozialausschuss beschließt die Beschaffung einer ins Landschaftsbild passenden Petermännchen-Wünschewand aus Holz.

Der Bürgermeister wird beauftragt, diesbezüglich mit der Berufsbildenden Schule in Verbindung zu treten, um ggf. eine Erstellung durch eine Schulklasse zu erreichen.

2. Nach Aufstellung der Petermännchen-Wünschewand soll mit der Verbandsgemeinde eine Anbindung des Petermännchenwegs an den Westerwald-Steig in die Wege geleitet werden und eine entsprechende Beschilderung (Petermännchenweg) erfolgen.

Mit freundlichen Grüßen

Thorsten Schmidt
Fraktionsvorsitzender