



Aktionstag: Mehr sichere Häfen

In welchem bedenklichen Zustand die europäische Asylpolitik ist, wird derzeit in vielen Berichten deutlich: Rettungsschiffe dürfen aufgrund fragwürdiger Reglementierungen nicht auslaufen, in Seenot befindliche Menschen werden nicht oder erst nach Tagen gerettet. Es kommt zu völkerrechtswidrigen Pushbacks an den EU-Außengrenzen. Im Lager Moria auf Lesbos sind derzeit mehr als fünfmal so viele Menschen untergebracht wie es die Lagerkapazitäten eigentlich zulassen. Die hygienischen Bedingungen dort sind katastrophal.

Gleichzeitig können sich die europäischen Regierungen nicht auf einen einheitlichen Verteilungsmechanismus für Asylsuchende einigen. Die Aufnahme von wenigen hundert Menschen durch die deutsche Regierung, so wichtig sie im Einzelfall sein mag, kann nicht über die problematische Gesamtsituation hinwegtäuschen.

Sie wollen etwas dagegen tun? Es gibt mehrere Möglichkeiten selbst aktiv zu werden:

- Sich mit den Zielen der Seebrücke solidarisch erklären (<https://www.surveio.com/survey/d/K9T6T9V2C5B3H3A6Q>)
- Sich am bayernweiten Aktionstag am 27.09.2020 beteiligen
- Selbst eine lokale Seebrücke gründen (<https://seebruecke.org/mach-mit/lokalgruppen/>)

Gemeinsam können wir bewirken, dass noch mehr Kommunen dem Bündnis „Städte Sicherer Häfen“ beitreten. Je mehr an diesem Bündnis beteiligt sind, umso größer ist der Druck auf die Bundesregierung, eine stärkere kommunale Aufnahme zu ermöglichen.

Hier finden Sie Material für entsprechende Aktionen.

1 Solidaritätserklärung

Altdorfer Apell	http://unserveto-bayern.de/documents/Seebruecke/Solidaritaet_Aldorf.pdf
-----------------	---

2 Gründung Seebrücke

Verschiedene Unterlagen zur Gründung einer Seebrücke	https://seebruecke.org/mach-mit/material/
--	---

3 Erklärung zum Sicherem Hafen

Erklärung der Stadt Nürnberg zum Sicherem Hafen	http://unserveto-bayern.de/documents/Seebruecke/SichererHafen_Nuernberg.pdf
Erklärung der Stadt Erlangen zum Sicherem Hafen	http://unserveto-bayern.de/documents/Seebruecke/SichererHafen_Erlangen.pdf