

Mehr Hakenfelde

Spiele(n) ohne Grenzen

am Sonntag, 18. September 2022,

15.00 – 18.00 Uhr,

in der Waldsiedlung.

Nachbarschaftstreffen

Outdoorspiele – Brettspiele – Kinderspiele

Für Groß und Klein – Für Jung und Alt – Für Alle

In unserer Nachbarschaft ist die Idee entstanden, einen Spiele-Sonntag für alle zu kreieren!
Jede*r kann mitmachen, jede*r kann dabei sein, jede*r kann neue Spiele entdecken und/oder erlernen
und/oder bekannte Spiele spielen.

Das finden wir spannend, gesellig, schön und gemeinschaftlich!

Seid Ihr auch dabei? ☺

Zurzeit suchen wir noch Nachbar*innen, die Tische und Stühle zur Verfügung stellen und auch einige, die an den einzelnen Stationen die Spiele erklären. Der Aufbau soll ab 14.00 Uhr geschehen, der Abbau bis 19.00 Uhr abgeschlossen sein.

Bei Fragen oder Interesse der Mitgestaltung meldet Euch bitte gern bei Stephan Griese oder Boris Kienel unter der E-Mail-Adresse gutenachrichten@mehr-hakenfelde.de!

Viele Nachbar*innen haben bereits wunderbare, spannende, packende, klassische, neue, ungewöhnliche, herausfordernde, witzige, gesellige und kreative Spiele zur Verfügung gestellt.

Es werden wohl mehr als 20 unterschiedliche Spielstationen verteilt in der Waldsiedlung bereitstehen.

Hier einige wenige Beispiele:

Brettspiele: Dame, Abalone, Rummicub, Shut The Box, uvm.

Partyspiele: Speed Becher stapeln, Jenga, uvm.

Sportliche Spiele: Darts, Boule, Badminton, Tischtennis, uvm.

Kinderspiele: Straßen-Tic-Tac-Toe, XXL Mikado, uvm.

Gruppenspiel: „Turmbau zu Waldsiedlung“

Start und Ziel dieses spielerischen Parcours wird im Birkenweg sein, Ihr könnt aber auch überall einsetzen.
...und es kann noch die eine oder andere Überraschung auf uns warten...

Spiele(n) ohne Grenzen ist zwar kostenlos, aber über eine Spende für unsere Auslagen freuen wir uns natürlich sehr!

Wir wünschen uns allen einen geselligen und gelungenen Spielesonntag!

PS: Wer über weitere Initiativen hier bei uns in der Waldsiedlung informiert werden möchte, melde sich bitte unter

gutenachrichten@mehr-hakenfelde.de