

!!! NEU !!! Sport Stacking in Diepflingen !!! NEU !!!

Wir freuen uns, dass ab August Trainings des Sport Stacking Club «FreeStacks Schweiz» in Diepflingen stattfinden können.

Was ist Sport Stacking überhaupt?

Mit einem Set von zwölf speziell geformten Bechern werden Pyramiden in bestimmten Abfolgen auf- und wieder abgebaut. Dabei versucht man möglichst fehlerfrei und vor allem möglichst schnell zu sein.

Das besondere an dieser Sportart ist, dass jeder, ob jung oder alt, gross oder klein, in kürzester Zeit einfache Stapelfolgen erlernen kann. Und schon nach wenigen Minuten des Übens sind erste Wettkämpfe möglich, alleine, im Doppel oder als Staffelteam.



Gemeinsames Stapeln bereitet einfach doppelten Spass und bietet unzählige Möglichkeiten von coolen Spiel- – und Übungsvarianten. In den Trainings wird versucht die Technik zu verbessern, man erhält Tipps wie man schneller wird und kann sich auf Turniere vorbereiten. Doch im Vordergrund steht natürlich der Spass.

Wer ist «FreeStacks»?

FreeStacks ist einer der grössten Sport Stacking Clubs der Schweiz mit aktuell drei Trainingsgruppen an unterschiedlichen Standorten. Der bisherige Standort Magden wird nun neu nach Diepflingen verlegt.

Der Name FreeStacks steht für deren Philosophie.

F – fair (immer fair)

R – respectful (wir respektieren einander)

E – everyone (jeder ist bei uns willkommen)

E – everytime (und zwar immer)

Wer kann mitmachen?

Alle und in jedem Alter. Idealerweise ab der 1. Klasse. Die meisten Mitglieder in den bestehenden Trainingsgruppen sind 6-18 Jahre alt. Trainiert wird jeweils einmal im Monat an einem Samstagnachmittag im Florianstübli Diepflingen.

Haben wir Deine Neugier geweckt? Dann komm zum **Open-Door-Training am 16.09.2023 von 14.00h – 16.00h auf dem Gemeindeplatz** (bei Schlechtwetter im Florian Stübli). Interessierte und alle die Sport Stacking sehen und ausprobieren möchten sind herzlich willkommen.

Für Fragen darfst du Dich gerne an Daniela Huwyler von Free Stacks (079 410 95 56) oder Barbara Noti (079 248 37 77) wenden.