

Tierische Freude

**Der nächste Gewinner des Sparkassen-Moneedn-Mondoochs ist gezogen.
Das Tierheim Bayreuth freut sich über 1.000 Euro.**

Bayreuth, 25. Juli 2023

Das Tierheim Bayreuth gewinnt 1.000 Euro - die Sparkasse Bayreuth gratuliert herzlich.

Große Freude beim Tierschutzverein Bayreuth. Tobias Haschka, Vorstandsmitglied des Tierschutzvereins: *„Die Ausgaben für unsere Tiere sind ziemlich hoch und wir sind auf Spenden angewiesen. Daher können wir die 1.000 Euro natürlich sehr gut gebrauchen. Tolle Aktion der Sparkasse, vielen lieben Dank.“*



Kevin Geisler von der Sparkasse Bayreuth gratuliert: „Herzlichen Glückwunsch an den Tierschutzverein, der mit seinem Tierheim super Arbeit leistet. Schön, dass wir euch mit

1.000 Euro unterstützen können. Die Sparkasse wünscht dem Tierschutzverein Bayreuth weiterhin alles Gute für die wichtige Arbeit.“

Infos zum Moneedn-Mondooch

Wer kann am Moneedn-Mondooch teilnehmen?

Jeder kann seit dem 5. Juni 2023 einen Verein oder eine Institution vorschlagen. Ein Vertreter des Vereins oder der Institution kann genauso Vorschläge einreichen, wie ein jedes Vereinsmitglied oder Nutzer einer Institution oder Einrichtung. Einzige Voraussetzung: Der Verein oder die Institution, muss gemeinnützig und in der Region (Stadt und Landkreis Bayreuth) ansässig sein. Jeder Verein, jede Institution und jede Einrichtung können mehrmals vorgeschlagen werden.

Wann kann man am Moneedn-Mondooch teilnehmen?

Die Teilnahme ist jederzeit (seit dem 5. Juni 2023) möglich. Mit dem Eingang der WhatsApp-Nachricht bei Radio Mainwelle ist der Vorschlag dabei. Ein eingereichter Vorschlag nimmt während des ganzen Gewinnspiels an der Verlosung teil.

Wie kann man am Moneedn-Mondooch teilnehmen?

Die Teilnahme ist ausschließlich über WhatsApp bei Radio Mainwelle möglich.

Wie werden die Gewinner des Moneedn-Mondooch´s bekannt gegeben?

Die Bekanntgabe der Gewinner erfolgt ab dem 19. Juni 2023 immer am Montag auf Radio Mainwelle um kurz nach 7 Uhr im „Mainwecker“.

www.sparkasse-bayreuth.de

Presse-Information