

## ABENTEUER ANTARKTIS



### Folge 2: Ankunft auf der Neumayer-Station

100 Tage verbringt die Forscherin Stefanie Arndt am Südpol. Hier berichtet sie regelmäßig von der Expedition

Ihr habt wohl alle die Daumen gedrückt, dass meine Reise in die Antarktis glatt verläuft. Jedenfalls bin ich pünktlich am Freitagabend auf der Neumayer-Forschungsstation angekommen. Es gibt dort immer ein kleines Team von neun Leuten, das für 14 Monate im Eis bleibt und die Station am Laufen hält. Ich hatte mich total darauf gefreut, diese Kollegen zu sehen. Eigentlich nehmen wir uns in den Arm, wenn wir uns treffen, aber das ist wegen Corona nicht erlaubt.

Es ist ganz wichtig, dass man als Polarforscher gesund ist. Wir haben für Notfälle zwar einen Arzt auf der Station, aber der soll bestenfalls nichts zu tun haben. Zum nächsten Krankenhaus gelangt man nur mit dem Flugzeug.

Schon vor meinem Einsatz haben Ärzte mich von Kopf bis Fuß durchgecheckt. Und damit ich kein Virus, vor allem nicht Corona, einschleppe, habe ich mich vor der Abreise fünf Tage lang zu Hause isoliert.

Auf der Forschungsstation mussten wir Neuankommlinge in den ersten fünf Tagen Maske tragen und täglich zwei Corona-Tests machen. Soweit möglich, sollten wir uns von den anderen fernhalten: Essen in zwei Etappen, die Zimmer wurden nach Gruppen ge-



Dieses Selfie hat Stefanie Arndt für euch bei der Ankunft gemacht

trennt verteilt. Aber es ist nicht immer leicht, sich aus dem Weg zu gehen. So groß ist die Forschungsstation ja nicht.

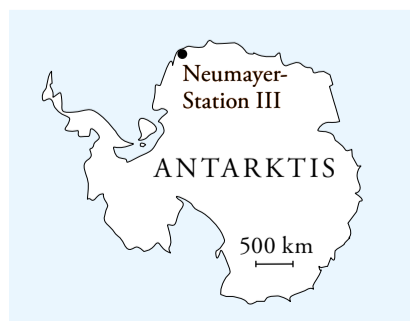
Am Samstag nach der Ankunft mussten wir erst einmal einige Pflichtstunden absolvieren. Wir bekommen lauter Sicherheitstrainings, wie wir uns auf der Station in Notfällen verhalten müssen, zum Beispiel wenn es brennt. Ein Feuer ist das Gefährlichste, was ich mir vorstellen kann. Wir müssten es ganz allein bekämpfen. Eine Feuerwehr gibt es in der Antarktis schließlich nicht.

Weil das Wetter am Wochenende so gut war, bin ich nach den Trainings noch direkt mit dem Schneemobil aufs Eis rausgefahren und habe meine ersten Bohrungen gemacht. Wir hatten -11 Grad Celsius, und ich habe leider nicht gut genug aufgepasst und mir den ersten Sonnenbrand geholt. Meine Haut darf sich nun erholen. Nach dem guten Wetter kam Wind, und jetzt werde ich erst mal auf der Station arbeiten.

Eure Polarforscherin Steffi

#### Und jetzt du!

Mach mit bei der großen ZEIT LEO-Expedition. Was möchtest du über die Antarktis herausfinden? Schick deine Fragen an: [antarktis@zeit.de](mailto:antarktis@zeit.de)



## Klingelndes Winterrätsel

In zehn Tagen ist der erste Advent, höchste Zeit fürs vorweihnachtliche Einstimmen! Sammle in diesem musikalischen Quiz bei jeder Rätselfrage den richtigen Buchstaben für das Lösungswort, und gewinne mit etwas Losglück einen Preis VON JOSEFA RASCHENDORFER UND PIA SAUNDERS

1. Was malt das Schneeflöckchen in »Schneeflöckchen, Weißbäckchen« an die Fensterscheibe?

- P: Regentropfen  
K: Blüten und Sterne  
L: Einen Schneemann  
S: Blumen und Blätter

2. Welche Zutat findet man in Rolf Zuckowskis Weihnachtsbäckerei nicht?

- A: Kakao  
F: Zimt  
K: Sukkade  
O: Mehl

3. Wissenschaftler haben herausgefunden: Wenn man einen nervigen Ohrwurm loswerden will, muss man das entsprechende Lied einmal von Anfang bis Ende durchsingen – im Handstand.

- I: Verrückt, aber wahr  
L: Völliger Quatsch

4. Mit welchem Instrument kann man den Klang eines ganzen Orchesters nachbilden?

- K: Harfe  
B: Orgel  
E: Klavier  
T: Posaune

5. Welches dieser Lieder ist ein bekanntes Adventslied?

- E: 🌟🌟🌟🌟🌟  
M: 🌟🌟🌟  
N: 🌟🌟🌟  
H: 🌟?🌟🌟🌟

6. Am 13. Dezember wird in Schweden das Luciafest gefeiert. Wenn die Kinder an diesem Tag um 20 Uhr in ein Konzert gehen – wie viele Stunden sind es dann noch, bis sie an Heiligabend um 18 Uhr die Geschenke auspacken dürfen?

- I: 262  
T: 240  
U: 218  
E: 168

7. »Weihnachtlich glänzet der Wald« – aber in welchem Lied?

- W: »Süßer die Glocken nie klingen«  
F: »Alle Jahre wieder«  
H: »Leise rieselt der Schnee«  
R: »Morgen kommt der Weihnachtsmann«

8. In Österreich gibt es ein echtes Büro für Weihnachtslieder. Dort werden Tausende Texte und Noten von Weihnachtsliedern aus der ganzen Welt gesammelt.

- O: Verrückt, aber wahr!  
I: Völliger Quatsch

9. Wenn man das Lied »Macht hoch die Tür« rückwärts singt, taucht im Text eine Farbe auf. Welche?

- B: Blau  
M: Gelb  
N: Rot  
S: Lila

10. Wer komponierte »Vom Himmel hoch, da komm ich her«?

- G: Wolfgang Amadeus Mozart  
E: Helene Fischer  
I: Martin Luther  
T: Clara Schumann

11. Welcher dieser englischen Songs handelt von einer Schlittenfahrt?

- O: »Rockin' Around the Christmas Tree«  
I: »All I Want for Christmas Is You«  
V: »Last Christmas«  
G: »Jingle Bells«

12. Das Lied »Süßer die Glocken nie klingen« steht in C-Dur. Der Chorleiter stimmt es versehentlich in D-Dur an. Um wie viele Quinten muss er die Tonlage erniedrigen, um wieder bei C-Dur zu landen?

- C: Eine  
B: Zwei  
L: Drei  
D: Vier

13. Welches Weihnachtslied ist so bekannt, dass es weltweit in mehr als 300 Sprachen und Dialekte übersetzt wurde?

- B: »Lasst uns froh und munter sein«  
O: »Stille Nacht, heilige Nacht«  
H: »Ihr Kinderlein, kommet«  
S: »Kommet, ihr Hirten«

14. Im Lied »Feliz Navidad« wünscht der Sänger José Feliciano allen frohe Weihnachten. In welcher Sprache?

- N: Spanisch  
K: Italienisch  
J: Portugiesisch  
R: Französisch



15. Um welches Weihnachtslied handelt es sich hier?

- R: »O Tannenbaum«  
B: »O du fröhliche«  
P: »Alle Jahre wieder«  
A: »Lasst uns froh und munter sein«

16. Wer kommt im Ballett »Der Nussknacker« nicht vor?

- A: Der Mäusekönig  
O: Prinz Siegfried  
P: Die Zuckerfee  
C: Klara

17. Wie oft klingelndes das Glöckchen in jeder Strophe von »Kling, Glöckchen, klingelndes«?

- N: 6-mal  
A: 15-mal  
S: 19-mal  
W: 23-mal

#### Weiterrätseln:

Du hast noch nicht genug geknodelt? Dann schau in der kommenden Woche mal in die neue Ausgabe unseres ZEIT LEO-Kindermagazins: Darin kannst du im großen Weihnachtsquiz dein Wissen testen

Jetzt bist du heiser von all dem Trällern? Was da hilft, verrät dir das Lösungswort:

17 empty boxes for the solution word, numbered 1 to 17.

Schick dein Lösungswort bis zum 1. Januar 2023 an [weihnachtslied@zeit.de](mailto:weihnachtslied@zeit.de)

Das kannst du gewinnen:

- 1. Preis: Eine Bluetooth-Box von Aiwa für deine Lieblingsongs
- 2. Preis: Ein »Monopoly«-Spiel mit sprachgesteuertem Zylinderhut
- 3. Preis: Ein musikalisches Frisbee für coole Sounds beim Werfen

**Sonderpreis**  
Wenn du zusätzlich zu diesem Rätsel das große Weihnachtsquiz im neuen ZEIT LEO-Magazin löst, kannst du diesen tollen Sonderpreis gewinnen: einen viertägigen Urlaub für vier Personen am Tegernsee in Bayern. Ihr wohnt im Hotel Bachmair und bekommt freien Eintritt in die Erlebniswelt Tegernsee Phantastisch. Die Quizfragen und alle Infos dazu, wie du mitmachen kannst, findest du auf [www.zeitleo.de](http://www.zeitleo.de)

