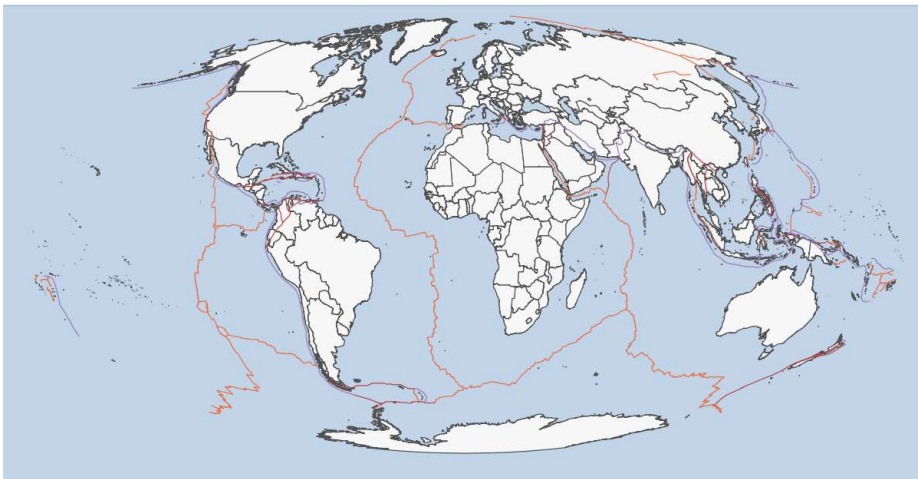


Lösung

1. **d)** Oslo ist die Hauptstadt von Norwegen. Sie liegt am am Skagerrak, der ein Teil der Nordsee ist.
2. **c)** der markierte Ort ist Stuttgart. Dort laufen alle Fäden der jdav bw in unserer geschätzten Geschäftsstelle bei Ulrike, Claudia, Arne und Daniela zusammen.
3. **c)** Der blaue Strich ist die Donau, das Rechteck natürlich das Donautal bei Sigmaringen.
4. **b)** Jan Mayen liegt östlich von Grönland und nördlich von Island. Die bis auf Forscher unbewohnte Insel gehört zu Norwegen und bietet 373 km² (ca. so groß wie der Gardasee) unberührte Polarlandschaft
5. **b)** der Hohe Ifen zeichnet sich durch seine markante Gestalt aus. Das liegt vor allem am Gottesackerplateau, eine geschützte Karstlandschaft, die ein bisschen aussieht wie ein Dachgiebel
6. **a)** der rot markierte Bereich ist die Fläche, die unter Wasser stehen würde, wenn der Meeresspiegel um ca. 6m steigt. Das würde passieren, wenn alle Gletscher auf Grönland abschmelzen. Wenn wir nichts gegen den Klimawandel tun, könnte dieses Szenario noch im Laufe dieses Jahrhunderts passieren. #NoMoreEmptySummits #ACTNOW (Quelle: <https://www.rnd.de/wissen/klimawandel-meeresspiegel-steigt-im-schlimmsten-fall-um-66-meter-JQJUT6XUBRB6NNTQQ27VPBDQSM.html>)
7. **c)** die pinken Rechtecke sind die Abdeckung der Alpenvereinskarten. Obwohl die Parkplätze der Skigebiete gefühlt wohl auch gut passen würden :D
8. **d)** die Linien sind verschiedene tektonische Linien auf der Erde. Na wem fehlt die Ähnlichkeit der Linie in Bildmitte zu der Küste von Afrika auf?



Genau diese Ähnlichkeit hat bewiesen, das es so etwas wie Plattentektonik gibt.
Die orangen Linien sind Rücken, die lilanen sind Gräben und die roten sind Scherungen.
Die Natur kann also auch Kunst...

9. **a)** die braune Linie ist der oft überfüllte aber dennoch spannende Fernwanderweg E5. Er führt von Oberstdorf ein über die Alpen nach Bozen (meist wird er nur bis Meran begangen).
10. **a)** an der Markierung befindet sich der Battered. Dort wird die diesjährige Wegebauaktion stattfinden. Ich hoffe ihr seid angemeldet!
11. **b)** die Karte zeigt die Dichte der Kletterhallen. Je dunkler das grün, desto höher die Dichte. Die Bevölkerungsdichte sieht vermutlich aber ähnlich aus. Ob da ein Zusammenhang herrscht...?
12. **a)** Huaraz ist der Sitz des caway, das war der Verein, mit dem die jdav expedition 2019 zusammengearbeitet hat.
13. **d)** die schraffierte Fläche stellt das sog. LGM dar. LGM bedeutet Last Glacial Maximum also das letzteiszeitliche Maximum. Das ist die Gletscherausbreitung zum kältesten Zeitpunkt der letzten Eiszeit. Bei uns war das die Würm-Eiszeit sie ist ca. 20.000 Jahre her. Wenn es heute noch so in Europa aussehen würde, hätten die jdav Sektionen des Landesverband Nord es auf jeden Fall näher zu Hochtour :)

Ich hoffe ich habt ein bisschen was gelernt und fandet die Fragen spannend.

Vielen Dank fürs Mitmachen