

## Tasks for distance learning on 8.01.23

### Grade level 7

#### Mediation: Indoor surfing

- Your English-speaking friend is going to visit you at the weekend.
- You want to take her/him to an indoor wave pool.
- Read the information about "Wellenwerk".
- Write an email to your friend telling her/him what the "Wellenwerk" is and three relevant things about it.
- Do not translate word for word and write complete sentences.

- 
- Dein/e englischsprachige/r Freund/in besucht dich am Wochenende.
  - Du möchtest mit ihr/ihm eine Surfhalle besuchen.
  - Lies die Informationen über das „Wellenwerk“.
  - Schreib ihr/ihm eine E-Mail, in der du sagst, was das Wellenwerk ist und drei relevante Dinge über das Wellenwerk nennst.
  - Übersetze nicht wortwörtlich und schreibe vollständige Sätze.

Das Wellenwerk: erste Indoor-Surfhalle in Berlin Seit November 2019 kann man in der Landsberger Allee 270 in Berlin-Lichtenberg ganzjährig auf der höchsten künstlichen Welle der Welt surfen.

In einer ehemaligen Lagerhalle kann man bei sommerlichen Wassertemperaturen von 26°C die bis zu 1,60 Meter hohe Welle genießen. Die Welle lässt sich per Knopfdruck stufenlos einstellen, sodass das Wellenwerk geeignet ist für Kinder, Jugendliche und bis ins hohe Alter, sogar für Menschen mit Behinderungen. Besonders Anfänger finden hier optimale Bedingungen, da die künstliche Welle nicht von Wind und Wetter abhängig ist. Der Einstieg erfolgt für sie vom Rand und so kann man sofort mit dem Surfen beginnen. Für Anfänger kann außerdem eine Haltestange eingesetzt werden, die Sicherheit vermittelt und das Surfenlernen kinderleicht macht. Aber auch Fortgeschrittene und Profis können hier ihr Surfen verbessern, Tricks üben und sich auf Wettbewerbe im Meer vorbereiten.

Die Idee für das Wellenwerk kam sieben Freunden an einem grauen Wintertag und konnte schnell umgesetzt werden, da es von allen Seiten viele positive Reaktionen gab. Anfang 2020 kamen im Wellenwerk ein Restaurant und ein Surfshop hinzu.

Die Betreiber des Wellenwerks legen besonderen Wert auf Umweltschutz. Für den Bau des Restaurants wurde hauptsächlich Holz verwendet. Eine richtige Heizung gibt es im Wellenwerk nicht: Die Wärme wird durch die Welle erzeugt. Die Anlage wird mit Strom aus Wasserkraft betrieben, mit der überschüssigen Energie werden eine Skydiving-Halle und ein großes Wohnhaus geheizt. Im Surfshop werden nur faire Marken angeboten.

Das Surferlebnis im Wellenwerk ist nicht günstig, aber deutlich günstiger (und umweltfreundlicher) als ins Ausland zu fliegen und dort zu surfen. Eine Surfession dauert 60 Minuten und kostet inklusive Leihmaterial und Surfcoach 38 Euro. Weitere Informationen unter: [www.wellenwerk-berlin.de](http://www.wellenwerk-berlin.de)

