**T E S T S t r ö m u n g s t e c h n i k**

* 1) Wie heißt die gebräuchlichste **Windstärkeskala**? (1)
* 2) Wie viele **Windstärkenstufen** befinden sich auf dieser? (1)
* 3) Welche **Windgeschwindigkeiten aus dem metrischen System** kannst du nennen? (2)
* 4) In welcher Einheit wird die **Windgeschwindigkeit im nautischen System** angegeben? (1)
* 5) Der Wind kommt von Westen. Es handelt sich also folglich um ……..(1)
* 6) Wie lautet der **Fachausdruck für ein Windmessgerät**? (1)
* 7) Welche **Arten von Windmessgeräten** kennst du? (3)
* 8) Welche **Windrichtungsgeber** kennst du? (2)
* 9) Beschreibe das **Land- Seewind Prinzip**. (5)
* 10) Was zeigen **Isobaren** auf einer Landkarte an? (1)
* 11) Was kannst du über den **Luftdruck** sagen? (3)
* 12) Wie funktioniert eine **Windfahne**? (2)
* 13) Wie beeinflusst die **Erdreibung die Luftströmung** auf der Erde? (3)
* 14) Welche zwei **Strömungszustände** werden in der Strömungslehre unterschieden? (2)
* 15) Beschreibe das **Bernoulli Prinzip**. (5)
* 16) Was bedeutet der Begriff **Erntefläche** in der Windkraftwerkstechnik? (2)