

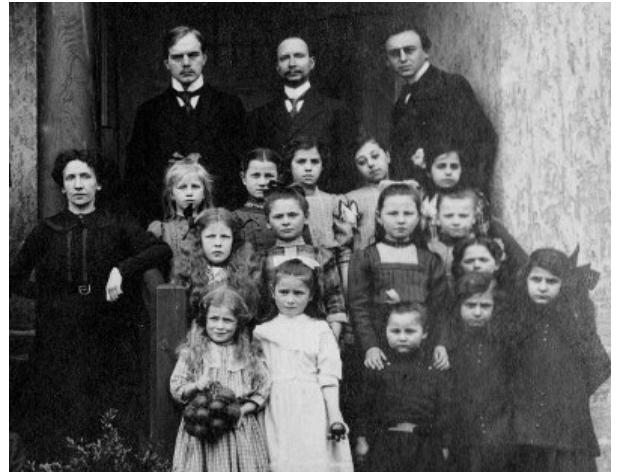


# *Informationen zur Lorsbacher Ortsgeschichte*

## **Nr. 9 Anton Flettner in Lorsbach**

Anton Flettner war ein bekannter Erfinder, der u. a. verschiedene Antriebs- und Steuertechniken für die Schiff- und Luftfahrt entwickelte. Besonders bekannt wurde er durch den so genannten Flettnerrotor, eine die Windenergie nutzende Antriebstechnik für Schiffe, mit der heute wieder experimentiert wird.

Flettner wurde am 1. November 1885 in Eddersheim geboren. Bevor er Ingenieur und Erfinder wurde, war er als Lehrer tätig. Während dieser Zeit kam er am 1. September 1909 an die Lorsbacher Schule. Er übernahm hier die neu eingerichtete dritte Lehrerstelle. Am 1. April 1913 verließ er die Lorsbacher Schule wieder, um eine Stelle in Frankfurt anzunehmen. Schon ein Jahr später stellte er dem Reichsmarineamt seine erste Erfindung, einen lenkbaren Torpedo, vor.



**Anton Flettner (links oben) 1913 an der Lorsbacher Schule**

1947 ging er in die USA, wo er erfolgreich bei der Entwicklung von Helikoptern mitarbeitete. Er starb dort am 25. Dezember 1961.

Stand: November 2011