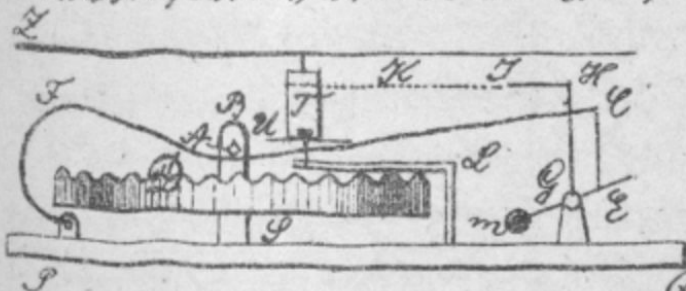


Tractatium de. syl. Cap. XIV.

2) Einrichtung.

a.) Federbarometer von Naudet (von

mit einem veränderlichen Luftdruck) syl.



von Naudet.  
Kupferne  
Kugeln  
Kugeln  
Kugeln

a. Princip: die

(ausgelagert) Luftkammer des D, deren Abfluss  
in der Kugel des Ringes verweilt ist,  
wird mittelst des Zuges F fast auf der  
Unterseite der Kugel PA in. durch einen Ventile  
B, ein solches in der Kugel verweilt  
ist. Unter der Kugel ist ein kleiner  
Zug angebracht, welcher ebenfalls fast auf  
der Unterseite der Kugel verweilt ist. Die  
Kugeln in. der Kugel, die durch die  
Kugel des D von der Kugel des D  
in. durch die Kugel des D, werden von  
der Kugel F mit der Kugel des D  
A C E in. E G H I, - was G ein kleiner  
Zug ist - und durch die Kugel des D  
auf einen Ventile I überführt. Die  
Luft durch den Ventile der Kugel,  
wird oben durch den Zug L, der auf der  
Kugel des D überführt ist. Die Kugel  
spezial in. ist verbunden von der Kugel PA  
mit (auf L) verweilt. Die G zeigt