

zwar die Definition bleiben, „daß Materie überhaupt das Bewegliche im Raum sey, was bewegende Kraft hat“, wobey man es aber immer unbestimmt lassen könnte, ob sie daß auch eine durchs Gewicht bewegendende Kraft habe, oder nicht; wo daß, wenn das letztere statt fände, dieses eine besondere Species der Materie abgeben würde.

Eine absolut imponderabile Materie würde also eine immaterielle Materie, mithin ein Begriff seyn, der sich selbst widerspricht, indessen daß doch der von einer bloß respectiv imponderablen übrig bleiben würde.“)

## VII.

*Siebenter Bogen, am Rande mit „B“ bezeichnet.*

### Zweytes Hauptstück.

Von der Qualität der Materie.

#### § 4.

Sie ist entweder flüßig, oder vest (aut fluida, aut rigida). Das erstere ist ein inneres Verhältnis der Theile zu einander, so fern sie

---

„Am Rande: „Je mehr Oberfläche ein tropfbar Flüßiges im Verhältnis auf seinen Inhalt hat (bey derselben Quantität des Flüßigen), — desto weniger widersteht es den Concussionen des Wärmestoffs, die es flüßig erhalten, welche sie [sic] nöthigen, dahin zu weichen, wohin [sic] die größte Berührung der Theile auf der Oberfläche unter einander ist.“

„Ictus ist activ. Percussio passiv. Concussio beydes continuirlich wechselnd.“

„Fasern und ein zelliges Gewebe ist das, was den Bau aller organisirten Körper ausmacht. Das letztere wird am meisten verändert, daß die Menschen wachsen nicht in der Höhe immer, wie im Umfang.“

„Das, was weder Metaphysik, noch Physik, sondern bloß die Verbindung beyder enthält.“

„Die Totalität der Erscheinungen der Natur (mit ihr auch Nothwendigkeit).“

„Übergang ist: nicht von seinen Begriffen a priori zu Gegenständen der Erfahrung, sondern von seinen Begriffen zu möglichen Erfahrungsgegenständen der Materie zu gelangen.“

„Die Chymie ist ein Theil der Physik, aber nicht ein bloßer Übergang von der Metaph. zur Physik. — Dieser enthält bloß die Bedingungen der Möglich[keit], Erfahrungen anzustellen.“

„1. Der Zusammenhang, der der Trennung — 2. der dem Verschieben widersteht. — Der letztere ist bei starren Körpern.“

„Für den Wärmestoff ist alle andere Materie Permeabel.“

„Es ist nicht nöthig, eine Porosität anzunehmen.“

„Wenn ein Theil des Wärmestoffs gebunden wird, so wird ein anderer frey. Daher ist immer dieselbe Quantität wirksam im Ganzen.“

„Centrifugalkraft ist keine eigene Kraft.“