

✱ ✱  
fremden Planeten für die Menschheit der Erde sein mußte.

Der Physiker hatte alle Vorbereitungen zur Wiederholung des Experimentes bereits getroffen und war, als die Vertreter des Weltstaates sich einfanden, von einem Stabe Gelehrter umgeben. Die letzten Vorkehrungen wurden von van der Moelen in fieberhafter Hast unter Assistenz eines Fachkollegens namens Reimann vorgenommen. Unterdessen fand zwischen den Anwesenden eine lebhaftere Aussprache statt; Gläubige und Zweifler führten einen erregten Wortwechsel.

Wer von ihnen sollte recht behalten? Der zweite Versuch des Physikers mußte das lehren.

Bewahrheitete sich alles das, was van der Moelen in bezug auf die Sache gesagt hatte, so war der heutige Tag oder vielmehr der vorangegangene der glorreichste, den die wissenschaftliche Forschung und Technik jemals zu verzeichnen gehabt hatte.

Der Gedanke, daß es Menschengestalt gelingen sein sollte, die unermesslich weite Kluft zwischen zwei Planeten zu überbrücken und einen unmittelbaren Verkehr herzustellen, erschien der größeren Anzahl der anwesenden Männer unfaßbar. Wäre es nicht van der Moelen, der große Physiker, gewesen, welcher behauptete, eine elektrische Nach-