

## **Leichter: Aerographit**

Der Klumpen heißt Aerographit und sieht aus, als käme er von Supermans Heimatplaneten Krypton. Dabei ist das Kohlenstoffmaterial durch und durch norddeutsch. Entwickelt wurde es von Wissenschaftlern der Kieler Christian-Albrechts-Universität und der Technischen Universität Hamburg-Harburg. Am Dienstag stellten sie das Material in Kiel der Öffentlichkeit vor. Nach Angaben der Wissenschaftler ist Aerographit das neue leichteste Material der Welt: Viermal leichter als die bisherige Nummer eins Nickel-Mikrogitter wiegt es etwa 0,2 Milligramm. (dapd/jW)

*<https://www.jungewelt.de/artikel/186173.leichter-aerographit.html>*