

Haas, Arthur Erich

- Arthur Physik für Jedermann mit besonderer Berücksichtigung der modernen technischen Anwendungen. 1. bis 5. Tsd.
 Berlin 1933. IX, 273 S. 8° 7. 8° 8153
 (= Verständliche Wissenschaft. Bd 20.)
- Arthur Die kosmologischen Probleme der Physik.
 Leipzig 1934 [1933]. VI, 124 S. 8° 7. 8° 9213
 X
- ABE Arthur Physik des Tonfilms. 5 gemeinverständl. Vortr.
 Leipzig u. Berlin 1934. 74 S. 8° 8. 8° 4627
 (= Mathematisch-physikalische Bibliothek. R. 2. 10.)
 X
- Arthur Die Umwandlungen der chemischen Elemente.
 Berlin & Leipzig 1935. 118 S. 8° 9. 8° 1316
 X
- ABE Der erste Quantenansatz für das Atom.
 Stuttgart (1965). 66 S. 8° 41. 8° 164
 (= Dokumente d. Naturwiss. Abt. Physik. Bd 10.)