

31.7.2024

Author

BRANDAU, Daniel

Title

Raketenträume : Raumfahrt- und Technikenthusiasmus in Deutschland 1923 - 1963 / Daniel Brandau

Publisher

Paderborn : Ferdinand Schöningh, 2018

Collation

X, 540 S. : Ill., graph. Darst.

Publication year

2018

Series

(Geschichte der Technischen Kultur ; 4)

ISBN

978-3-506-78897-9

Source/Footnote

Zugl.: Berlin FU, Diss., 2016

Inventory number

80181

Keywords

Wissenschaft : Weltraum ; Forschung : Sonderforschungsbereiche ; Wissenschaft und Technik ; Technik ; Wissenschaft : Ethik in der Wissenschaft

Abstract

Von der Weimarer Republik bis in die 1960er Jahre organisierten sich deutsche Raumfahrt-Interessierte in Vereinen, in denen sie an Raketen bastelten und für militärische wie zivile Visionen warben. Viele dieser Visionäre und Ingenieure verschrieben sich dem NS-Regime

31.7.2024

und entwickelten die Großrakete als Waffe. Den neuen, nunmehr friedlichen Raumfahrt- und Technikvisionen der Nachkriegszeit wurde daher mit Misstrauen begegnet. Während in der Bundesrepublik eine Debatte über die gesellschaftliche Kontrolle des Wissens der Techniker entbrannte, prallte in der DDR in der „Raketenfrage“ die Kritik am Faschismus und seinen Waffensystemen auf die sozialistische Raumfahrt-Utopie. Durch zahlreiche Abbildungen werden auch die kosmischen Bildwelten der 1920er bis 1960er Jahre dem Leser vor Augen geführt. (HRK / Abstract übernommen)

Signature

G BRAN