

	<p>Objekt: V2 – Der Schuss ins Weltall</p> <p>Museum: Freilichtmuseum Roscheider Hof Roscheider Hof 54329 Konz 06501-92710 info@RoscheiderHof.de</p> <p>Sammlung: Druckerzeugnisse</p> <p>Inventarnummer: JJS 2729</p>
--	--

## Beschreibung

In diesem Buch aus dem Jahr 1952 beschreibt Dr. Walter Dornberg die Entwicklung der deutschen V2 – Rakete während des Zweiten Weltkrieges. Dornberg war als Ingenieur bereits seit Anfang der 1930er an der Entwicklung von Raketen beteiligt. Es handelt sich bei dem Werk also um einen Augenzeugenbericht. Dieser gibt einen guten Einblick in die Entwicklung der vermeintlichen deutschen Wunderwaffe. Insgesamt geht der Autor dabei jedoch mehr auf die organisatorischen Herausforderungen und technischen Aspekte der Raketenentwicklung ein als auf die militärische Bedeutung. Auch sieht er die V - 2 zwar als bedeutende und zukunftsweisende Entwicklung an, jedoch mehr für die Raumfahrt als für die Kriegsführung.

## Grunddaten

Material/Technik: Papier, Pappe/ Farbdruck, Gebunden  
Maße: Länge: 210 mm, Breite: 140 mm

## Ereignisse

Gedruckt wann 1952  
wer Bechtermünz Verlag  
wo Esslingen am Neckar

## Schlagworte

- Druckerzeugnis
- Entwicklung
- Rakete
- Weltall
- Weltkrieg