

Auf Anfangsausstattung reduzierte und nicht einplanbare Rüstungsprojekte des „Bundeswehrplans 2008“

Rüstungsprojekt	Text im BwPlan 2008
<i>(Führungsfähigkeit)</i>	
Führungs- und Informationssystem Streitkräfte (FüInfoSysSK)	„ein auf weitere Sicht erforderliches Nachfolgesystem konnte noch nicht berücksichtigt werden“
Führungs- und Waffeneinsatz-Systeme - FÜWES (LBO, IFIS)	„lediglich Anfangsausstattungen realisierbar, der weitere Ausbau war nicht einplanbar“
Produktverbesserung FÜWES Adler und Anbindung von Cobra Air Command & Control System (ACCS, NATO)	„war nicht einplanbar“
Mobiles Kommunikationssystem (MobKommSysBw)	„Planung für die national zu finanzierenden Projektanteile von ACCS musste auf eine Anfangsausstattung ... beschränkt werden“
Terristische Übertragungssysteme (Breitbandanbindung Heer)	„1. Los ab 2007 geplant, weitere Lose waren nicht einplanbar“
Verbundfähige Funkgeräteausstattung (SVFuA)	„geschoben ... erst zu einem wesentlich späteren Zeitpunkt“
FüInfoSys Marine (HF MAR Adaptiv Boote)	„Anfangsausstattung 2016, weiterer Aufwuchs nicht einplanbar – Übergangslösung durch Leistungssteigerung vorhandener Funkgeräte SEM 70/80/90 war nicht einplanbar“
	„weitere erforderliche ...HF-Sende-/Empfangsanlagen waren jedoch nicht einplanbar“
<i>(Nachrichtengewinnung und Aufklärung)</i>	
Weiterer Bedarf UAV Male (mittlere Drohne)	„werden im Rahmen von F+T untersucht, sind aber planerisch als Beschaffungsprojekt nicht berücksichtigt“
Fennek-Variante JFST mit ALADIN und Mobilem Sensor System (MOSES)	ALADIN-Drohnen decken „die Anfangsausstattung nicht vollständig ab. Der weitere zahlenmässige Ausbau einschliesslich Komponenten war nicht einplanbar“; MOSES „war nicht einplanbar“
Bodenüberwachungsradar (BÜR)	Ab 2012 Anfangsbefähigung, weiterer „Ausbau war nicht einplanbar“

<i>Mobilität</i>	
3. Los Triebwerkumrüstung CH-53 (76 Stück)	„Einplanung ... war nicht möglich ... ist erneut zu prüfen“
BOXER	„Der Ausbau des Ausstattungsumfanges war nicht einplanbar“
Panzerschnellbrücke PSB 2	Anfangsausstattung ab 2010, „weiteres Los nicht einplanbar“
Luftverladbare Festbrücke	„war ebenso nicht einplanbar“
<i>Wirksamkeit im Einsatz</i>	
Eurofighter- Radar CAPTORE E	„war nicht einplanbar“
Support JAMMER (elektronische Kampfführung in Luftkriegsoperationen)	„war nicht einplanbar“
PATRIOT-Lenkflugkörper (LFK) PAC 3	Mit „48 LFK PAC 3 kann eine Anfangsausstattung nur teilweise realisiert werden. Ein erforderliches 2. Los Flugkörper war nicht einplanbar“
System Flugabwehr	„Projektanteile für den mobilen Fla-Schutz und den Fla-Schutz leichter Kräfte waren nicht einplanbar“
Lenkflugkörpersystem MELTS	Nur Anfangsausstattung für Schützenpanzer PUMA. „Der Ausbau des Ausstattungsumfanges für den PUMA und eine Ausstattung für infanteristische Kräfte war nicht einplanbar“
Mörserkampfsystem	„Die eingeplanten Systemanteile decken bis 2015 ausschliesslich den Bedarf der Eingreifkräfte, die erforderliche Ausstattung der Stabilisierungskräfte war nicht einplanbar“
Luftverladbares Artilleriegeschütz (AGM)	„war nicht einplanbar“
Abstandsfähiges Wirkmittel zur Bekämpfung von Punktzielen (WABEP)	„war nicht einplanbar“
Minenausstattung und Kampfraumkühlanlage für 280 (von 350) Leopard-Kampfpanzern	„waren nicht einplanbar“
Laserlicht-Modul für Handwaffen	„querschnittliche“ Einführung „nicht einplanbar“

Maschinengewehr	„in der nächsten Dekade erforderlich“, „nicht einplanbar“
<i>Unterstützung und Durchhaltefähigkeit</i>	
Lastengleitfallschirm	„nicht einplanbar“
<i>Überlebensfähigkeit und Schutz</i>	
Zielerkennung Freund/Feind (ZEFF)	„Die Einplanung war nur zeitlich geschoben und begrenzt auf eine Anfangsausstattung möglich, der weitere Aufwuchs der Fähigkeit war nicht einplanbar“
Radarkenngerät Mode 5 (verschlüsselte Identifizierung Luftfahrzeuge)	„von der NATO ab der nächsten Dekade gefordert“ – „nicht einplanbar“
29 Systeme	

Geopowers – 25. Mai 2007