

# INHALT

Einleitung - Vom A7V zum Main Ground Combat System .....	6
<b>MIT DEM PANZER IN DIE SCHLACHT.....</b>	<b>10</b>
<b>Sturmpanzerwagen A7V   Deutschlands erster Panze .....</b>	<b>12</b>
<b>K-Wagen .....</b>	<b>15</b>
<b>LK 1 und 2   Leichte Kampfwagen .....</b>	<b>17</b>
<b>Großtraktor .....</b>	<b>19</b>
<b>Leichttraktor .....</b>	<b>22</b>
<b>Neubaufahrzeug.....</b>	<b>24</b>
<b>PzKpfw I   Ein erster Massenpanzer.....</b>	<b>26</b>
<b>PANZER FÜR DEN KRIEG .....</b>	<b>30</b>
<b>Eine deutsche Panzerwaffe.....</b>	<b>32</b>
<b>PzKpfw II   2 cm Kampfwagen .....</b>	<b>34</b>
<b>PzKpfw IV   Ein Panzer zur Kampfunterstützung.....</b>	<b>38</b>
<b>PzKpfw III   Der 3,7-cm-Kampfwagen .....</b>	<b>42</b>
<b>Sturmgeschütz   Ein Panzer für die Infanterie .....</b>	<b>46</b>
<b>Panzerbefehlswagen   Von der Funkentelegrafie zum Funksprechgerät .....</b>	<b>48</b>
<b>Moderne leichte Panzer.....</b>	<b>52</b>
<b>Panzerschock   T-34 und KW .....</b>	<b>54</b>
<b>Schützenpanzerwagen   Schwert und Schild für die Infanterie .....</b>	<b>58</b>
<b>Panzerspähwagen   Der Weg zum modernen Aufklärungsfahrzeug.....</b>	<b>60</b>
<b>Panzer III Langrohr.....</b>	<b>64</b>
<b>Panzer IV Langrohr .....</b>	<b>68</b>
<b>Sturmgeschütz Langrohr .....</b>	<b>72</b>
<b>Wespe und Hummel   Panzerhaubitzen für die Panzerdivisionen.....</b>	<b>74</b>
<b>Aufklärungspanzer Luchs .....</b>	<b>78</b>
<b>Der Tiger   Geburt einer Legende .....</b>	<b>80</b>
<b>Der Panther   Ersatz für den Panzer IV .....</b>	<b>84</b>
<b>Königstiger   Überlegenheit auf dem Gefechtsfeld.....</b>	<b>88</b>
<b>Porsches Maus   Zu schwer und zu langsam.....</b>	<b>90</b>

<b>KALTER KRIEG</b> .....	<b>94</b>
<b>In die Nachkriegszeit</b> .....	<b>96</b>
<b>M48   Ein Schritt zurück?</b> .....	<b>99</b>
<b>Leopard   Der Standardpanzer</b> .....	<b>101</b>
<b>Schützenpanzer lang HS 30   Ein SPW der 1. Generation</b> .....	<b>105</b>
<b>Schützenpanzer kurz   Ein „Bremsklotz“ für die Aufklärer</b> .....	<b>107</b>
<b>M113 G   Ein Battle Taxi für die Bundeswehr</b> .....	<b>108</b>
<b>Raketenjagdpanzer 1</b> .....	<b>110</b>
<b>Kanonenjagdpanzer   Der KaJaPa - Ein neues Sturmgeschütz?</b> .....	<b>112</b>
<b>Marder   Ein echter Schützenpanzer</b> .....	<b>114</b>
<b>Kampfpanzer 70   Ein Panzer für die Zukunft?</b> .....	<b>118</b>
<b>FlaKPz Gepard</b> .....	<b>120</b>
<b>FlaRakPz Roland II</b> .....	<b>122</b>
<b>Spähpanzer 2   Ein neuer Luchs</b> .....	<b>124</b>
<b>Jaguar   Neuer Raketen-Jagdpanzer</b> .....	<b>126</b>
<b>Gepanzerte Unterstützungsfahrzeuge</b> .....	<b>128</b>
<b>Transportpanzer 1   Ein Fuchs für die Truppe</b> .....	<b>130</b>
<b>Skorpion   Minenwerfer auf Ketten</b> .....	<b>132</b>
<b>Wiesel   Ein wirklich kleiner Panzer</b> .....	<b>134</b>
<b>NEUE HERAUSFORDERUNGEN</b> .....	<b>136</b>
<b>In die Gegenwart   Der Einfluss der sowjetischen Rüstung auf den deutschen Panzerbau</b> .....	<b>138</b>
<b>Leopard 2   Kalter Krieger</b> .....	<b>142</b>
<b>Büffel   Ein neuer Bergepanzer</b> .....	<b>146</b>
<b>Schützenpanzer Puma</b> .....	<b>148</b>
<b>Leopard 2   Durch Anpassung in die Zukunft</b> .....	<b>151</b>
<b>Panzerhaubitze 2000   Ein überlegenes Artilleriesystem</b> .....	<b>155</b>
<b>Spähwagen Fennek   Auf leisen Sohlen</b> .....	<b>157</b>
<b>Der GTK Boxer   Rad versus Kette</b> .....	<b>159</b>
<b>T-14   Neue Ansätze aus Russland</b> .....	<b>162</b>
<b>Waffensystem Panzer - eine ungewisse Zukunft?</b> .....	<b>164</b>
Impressum, Autor und Bildnachweis .....	168