

# I N H A L T E

	Seite
Abkürzungsverzeichnis	8
Abbildungsverzeichnis	9
<b>1. Entstehung und Inhalte des Marktspiegels</b>	<b>10</b>
1.1 Anlässe und Entstehung des Marktspiegels	10
1.2 Ziele, Struktur und Inhalte der Studie	13
<b>2. Nutzerbedarf</b>	<b>15</b>
2.1 Personal Computer und Kleinprojekte	15
2.2 Thesen zur Entwicklung der Projektmanagement-Software (Ergebnisse eines Thesenmarktes)	23
2.3 Bedarfsprofil für Projektmanagement-Software auf PC	31
2.4 Hinweise für den Nutzer der Studie	43
<b>3. Kriterienkatalog zur Software-Beurteilung</b>	<b>47</b>
3.1 Erstellung und Struktur des Kriterienkatalogs	47
3.2 Erläuterungen zu den Inhalten des Kriterienkataloges	49
3.3 Kriterienkatalog zur Beurteilung von Graphik-Software	60
<b>4. Software-Pakete für das Projektmanagement</b>	<b>71</b>
4.1 Beurteilungsprozeß für die ausgewählten Software-Pakete	71
4.2. Marktüberblick über Projektmanagement-Software (Produkt- und Leistungsdaten)	73
4.3 Arbeitsplatz-Software, PM-Fach-Software und PM-Teachware	112
<b>5. Netzplantechnik-Software für Personal Computer</b>	<b>115</b>
5.1 Kurzbeschreibung und Musterausdrucke der ausgewählten PC-Software-Pakete	115
5.2 Merkmals- und Leistungsprofile der PC-Software-Pakete in der Kriterien-/Leistungsmatrix	185
<b>6. Projektmanagement-Software für Mini-/Großrechner</b>	<b>242</b>
6.1 Kurzbeschreibung und Musterausdrucke der ausgewählten Software-Pakete für Mini-/Großrechner	242
6.2 Merkmals- und Leistungsprofile der Software-Pakete für Mini-/Großrechner in der Kriterien-/Leistungsmatrix	285
<b>7. Literaturhinweise</b>	<b>343</b>