

		Korrekturwerte für Betrag					Korrekturwerte für Phasenwinkel				
		$\lg(G) - \lg(G _{\text{Asymptote}})$					$ \varphi - \varphi_{\text{Asymptote}} $				
		$\omega/\omega_0 = 0.5$	1	2	5		$\omega/\omega_0 = 0.5$	1	2	5	
PT1	0.1	0	0	0	0		0	0	0	0	
	0.3	0	0	0	0		0	0	0	0	
	0.5	0	0	0	0		0	0	0	0	
	1.0	0	0	0	0		0	0	0	0	
PT2	0.0	0	0	0	0		0	0	0	0	
	0.2	0	0	0	0		0	0	0	0	
	0.4	0	0	0	0		0	0	0	0	
	0.7	0	0	0	0		0	0	0	0	
	1.0	0	0	0	0		0	0	0	0	

Tabelle 1: Tabelle 7-4 (Struktur mit hhline exakt kontrolliert)