

**Tab. A.1** Dichte- und Verteilungsfunktion der Standardnormalverteilung

$z$	$\varphi(z)$	$\Phi(z)$
0,0	0,3989	0,5000
0,1	0,3970	0,5398
0,2	0,3910	0,5793
0,3	0,3814	0,6179
0,4	0,3683	0,6554
0,5	0,3521	0,6915
0,6	0,3332	0,7257
0,7	0,3123	0,7580
0,8	0,2897	0,7881
0,9	0,2661	0,8159
1,0	0,2420	0,8413
1,1	0,2179	0,8643
1,2	0,1942	0,8849
1,3	0,1714	0,9032
1,4	0,1497	0,9192
1,5	0,1295	0,9332
1,6	0,1109	0,9452
1,645	0,1031	0,9500
1,7	0,0940	0,9554
1,8	0,0790	0,9641
1,9	0,0656	0,9713
1,96	0,0584	0,9750
2,0	0,0540	0,9772
2,1	0,0440	0,9821
2,2	0,0355	0,9861
2,3	0,0283	0,9893
2,4	0,0224	0,9918
2,5	0,0175	0,9938
2,58	0,0143	0,9951
2,6	0,0136	0,9953
2,7	0,0104	0,9965
2,8	0,0079	0,9974
2,9	0,0060	0,9981
3,0	0,0044	0,9987