

Buchfahrplan Kerbestedt - Erzen 1994

Strecke 706898a Kerbestedt – Erzen

Mbr für 70 km/h = 34 R/P / 42 G
 für 80 km/h = 39 R/P / 49 G
 für 90 km/h = 49 R/P / 60 G
 für 100 km/h = 49 R/P / 71 G

nur gültig für die Kerbestrecke V1.1 (1994) by Amisia
 zur Verwendung im DTG Train Simulator

1	2a	2b	2c	2d	3a	3b	4a	4b	4c	4d
	70	80	90	100	Betriebsstelle	Lage in km	70	80	90	100
	km/h						km/h			
ab km	km/h	km/h	km/h	km/h			Min	Min	Min	Min
	40	40	40	40	- ZBF A 64 - Kerbestedt Asig BÜ in km 0,584	0,0				
0,7						0,1				
						0,5				
						0,7				
	65	65	75	80	¥ Erzenberg-T	4,0				
						4,6				
					Esig BÜ in km 4,669 Erzen	4,6				
4,9						4,8	6	6	6	6
	50	50	50	50	Asig	5,3				
5,5						5,5				
	65	65	70	70	¥ BÜ in km 5,521 STRECKENENDE n. R.	6,5				

Buchfahrplan Kerbestedt - Erzen 1994

Strecke 706898b Erzen – Kerbestedt

Mbr für 70 km/h = 34 R/P / 41 G
 für 80 km/h = 37 R/P / 48 G
 für 90 km/h = 51 R/P / 61 G
 für 100 km/h = 62 R/P / 82 G

nur gültig für die Kerbestrecke V1.1 (1994) by Amisia
 zur Verwendung im DTG Train Simulator

1	2a	2b	2c	2d	3a	3b	4a	4b	4c	4d
	70	80	90	100	Betriebsstelle	Lage in km	70	80	90	100
	km/h						km/h			
ab km	km/h	km/h	km/h	km/h			Min	Min	Min	Min
5,5	65	65	70	70	- ZBF A 64 - STRECKENENDE v. R. Esig BÜ in km 5,521	6,5				
	50	50	50	50		5,6				
4,9	65	65	75	80	Erzen Asig ¥ BÜ in km 4,669 Erzenberg-T	4,8	3	3	3	3
0,8						4,7				
						4,6				
						4,0				
	40	40	40	40	Esig BÜ in km 0,584 Kerbestedt	0,8				
						0,6				
						0,0	9	9	9	9