



Firma

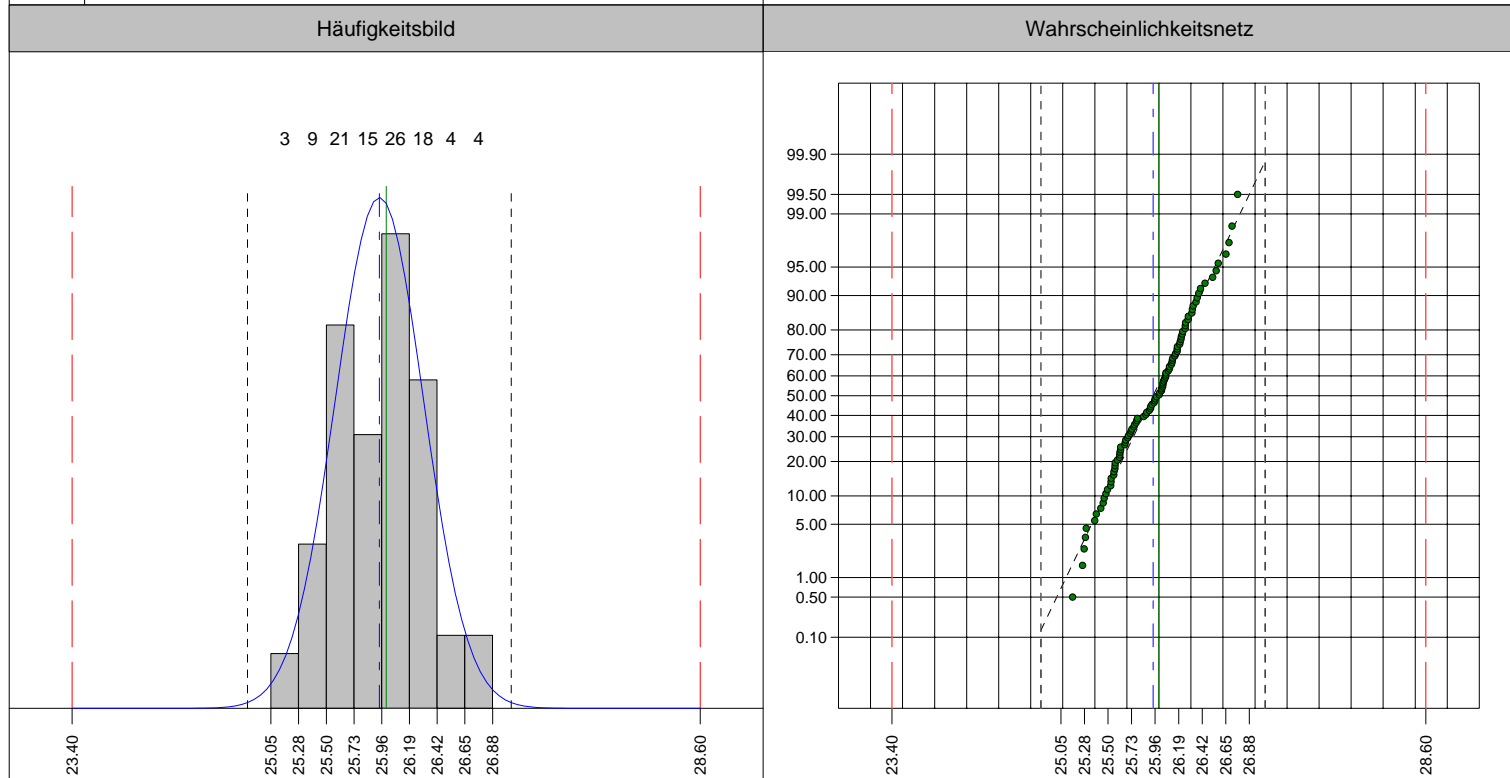
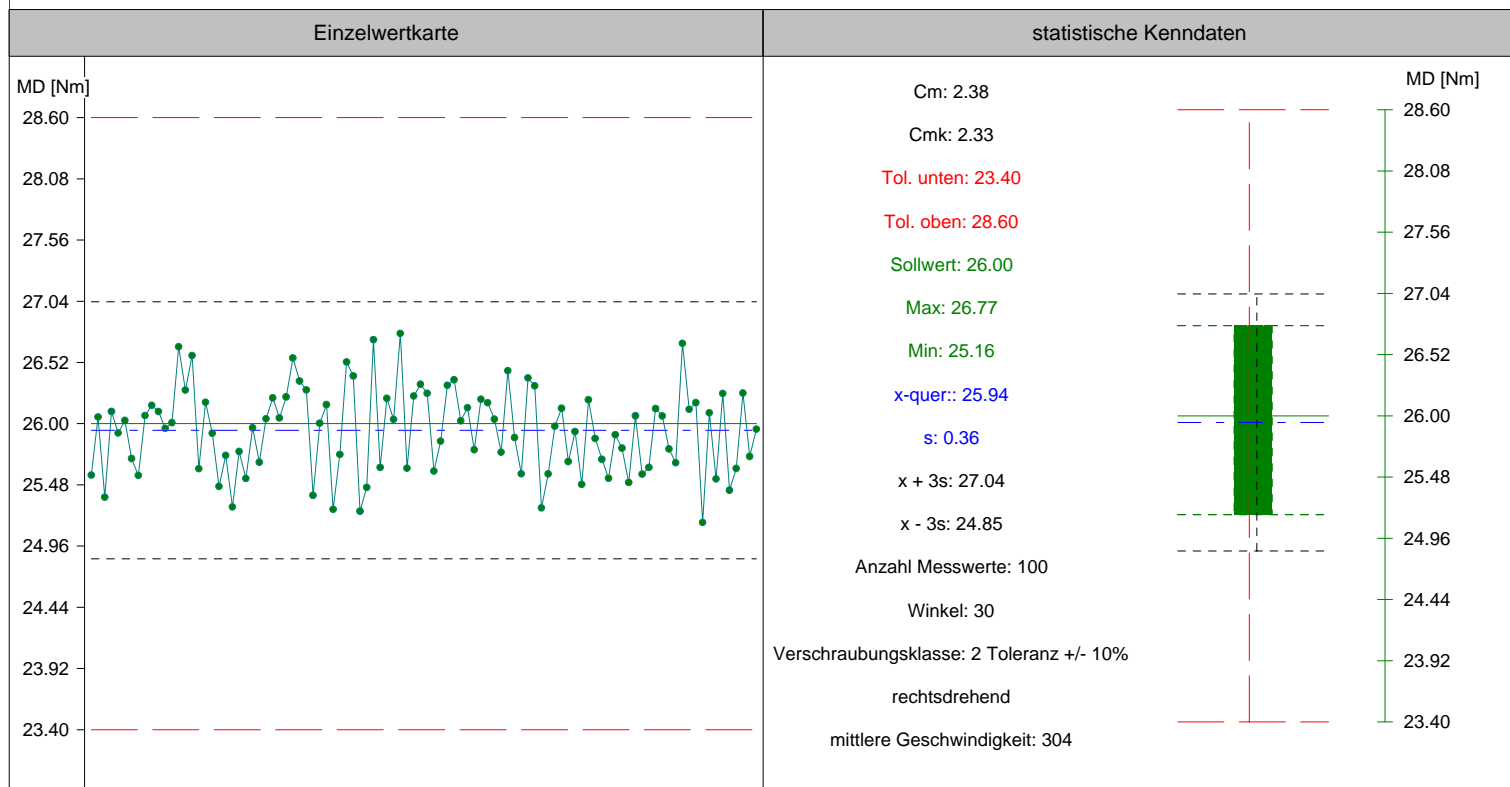
Sanwald

18.07.2013 08:51:39

MtB/EMG3

249

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 25.56 (29°)	02. 26.06 (30°)	03. 25.37 (28°)	04. 26.10 (30°)	05. 25.92 (29°)	06. 26.03 (30°)	07. 25.70 (29°)	08. 25.56 (29°)	09. 26.07 (30°)	10. 26.16 (30°)
	11. 26.10 (32°)	12. 25.96 (31°)	13. 26.01 (31°)	14. 26.65 (33°)	15. 26.28 (30°)	16. 26.58 (32°)	17. 25.62 (29°)	18. 26.18 (30°)	19. 25.92 (30°)	20. 25.47 (29°)
	21. 25.73 (29°)	22. 25.29 (29°)	23. 25.76 (29°)	24. 25.53 (29°)	25. 25.96 (31°)	26. 25.67 (30°)	27. 26.04 (30°)	28. 26.22 (31°)	29. 26.05 (31°)	30. 26.23 (32°)
	31. 26.56 (32°)	32. 26.36 (32°)	33. 26.29 (32°)	34. 25.39 (29°)	35. 26.00 (30°)	36. 26.16 (31°)	37. 25.27 (28°)	38. 25.74 (29°)	39. 26.52 (31°)	40. 26.41 (31°)
	41. 25.26 (29°)	42. 25.46 (29°)	43. 26.71 (32°)	44. 25.63 (29°)	45. 26.21 (31°)	46. 26.04 (31°)	47. 26.77 (32°)	48. 25.62 (30°)	49. 26.23 (30°)	50. 26.33 (31°)
	51. 26.26 (31°)	52. 25.60 (29°)	53. 25.85 (29°)	54. 26.33 (30°)	55. 26.37 (31°)	56. 26.02 (31°)	57. 26.14 (30°)	58. 25.78 (30°)	59. 26.21 (31°)	60. 26.18 (30°)
	61. 26.04 (30°)	62. 25.76 (29°)	63. 26.45 (31°)	64. 25.88 (29°)	65. 25.57 (29°)	66. 26.39 (31°)	67. 26.32 (30°)	68. 25.28 (28°)	69. 25.57 (28°)	70. 25.98 (30°)
	71. 26.13 (30°)	72. 25.68 (30°)	73. 25.93 (30°)	74. 25.48 (29°)	75. 26.20 (30°)	76. 25.87 (30°)	77. 25.70 (29°)	78. 25.54 (29°)	79. 25.91 (29°)	80. 25.79 (30°)
	81. 25.50 (28°)	82. 26.07 (31°)	83. 25.57 (28°)	84. 25.63 (28°)	85. 26.13 (30°)	86. 26.07 (29°)	87. 25.79 (29°)	88. 25.67 (29°)	89. 26.68 (31°)	90. 26.12 (29°)
	91. 26.18 (30°)	92. 25.16 (26°)	93. 26.09 (30°)	94. 25.53 (28°)	95. 26.26 (30°)	96. 25.43 (29°)	97. 25.62 (28°)	98. 26.26 (30°)	99. 25.72 (28°)	100. 25.95 (29°)

- LI 306 000 005 - 0.00-30.00 Nm - 0.00 -3 602 D94 603 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 17.07.2013 auf BLM3860 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 3

Einheit: MD [Nm]Anzahl Messwerte: Mittelwert (x-quer): 'Standardabweichung: 0.36 Cm: 2.38

Cmk: 2.33 i. O.

Normalverteilung

Toleranz

Sollwert

Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)

Kurvengrafik

Drehm.

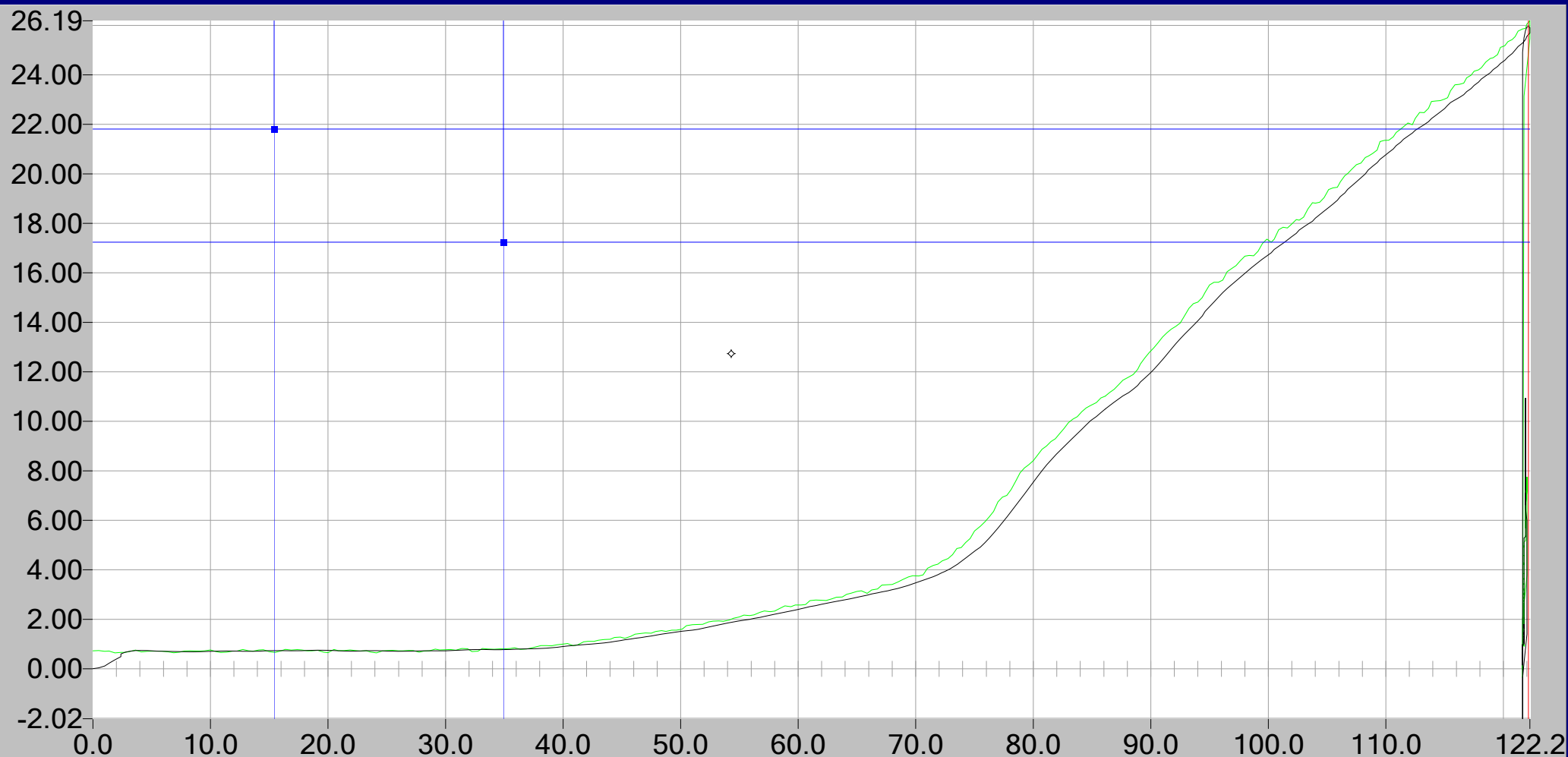
25.96

Winkel

31

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 54.303, Nm: 12.74

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

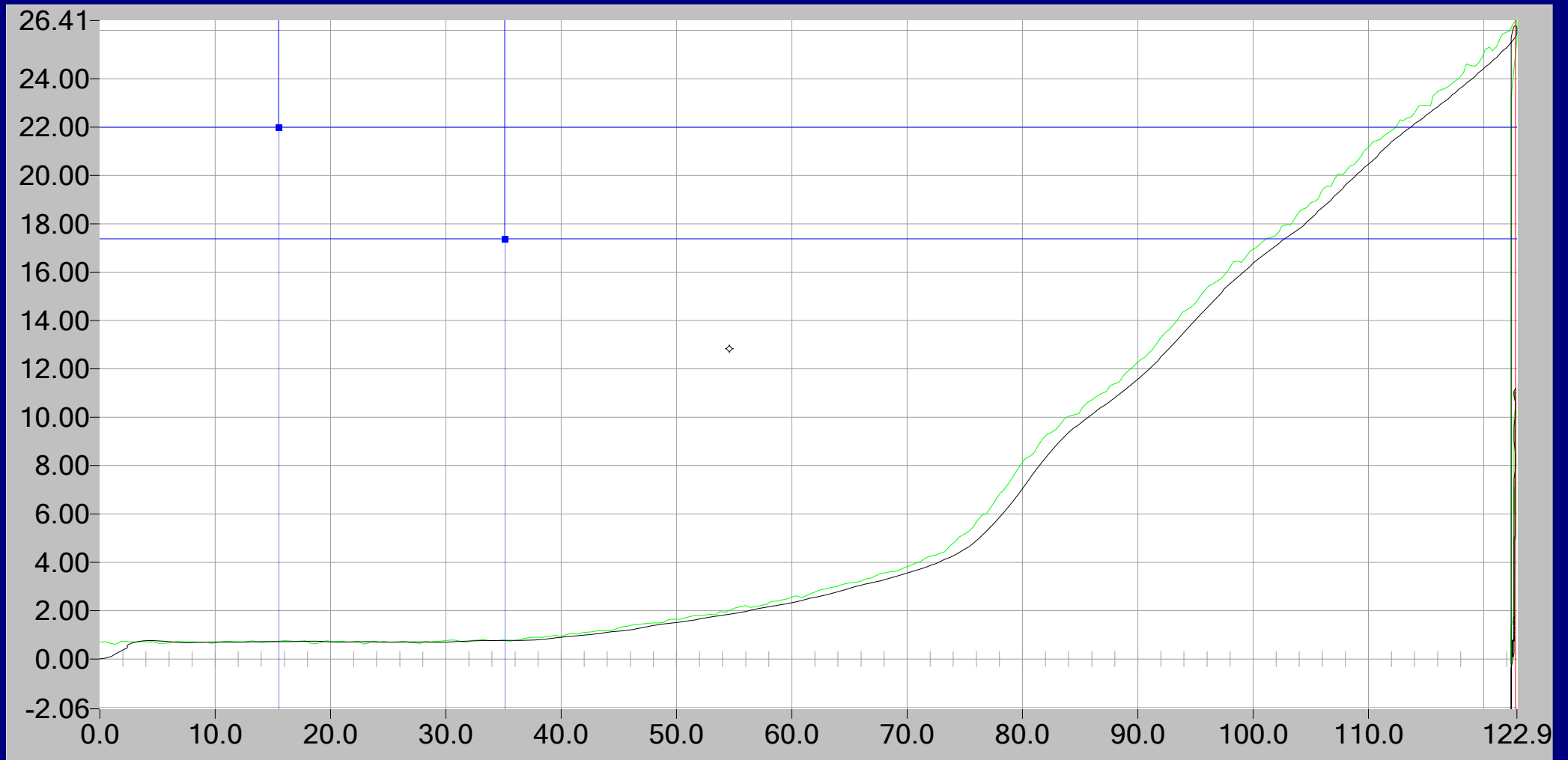
26.20

Winkel

30

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 54.581, Nm: 12.83

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende