



Firma

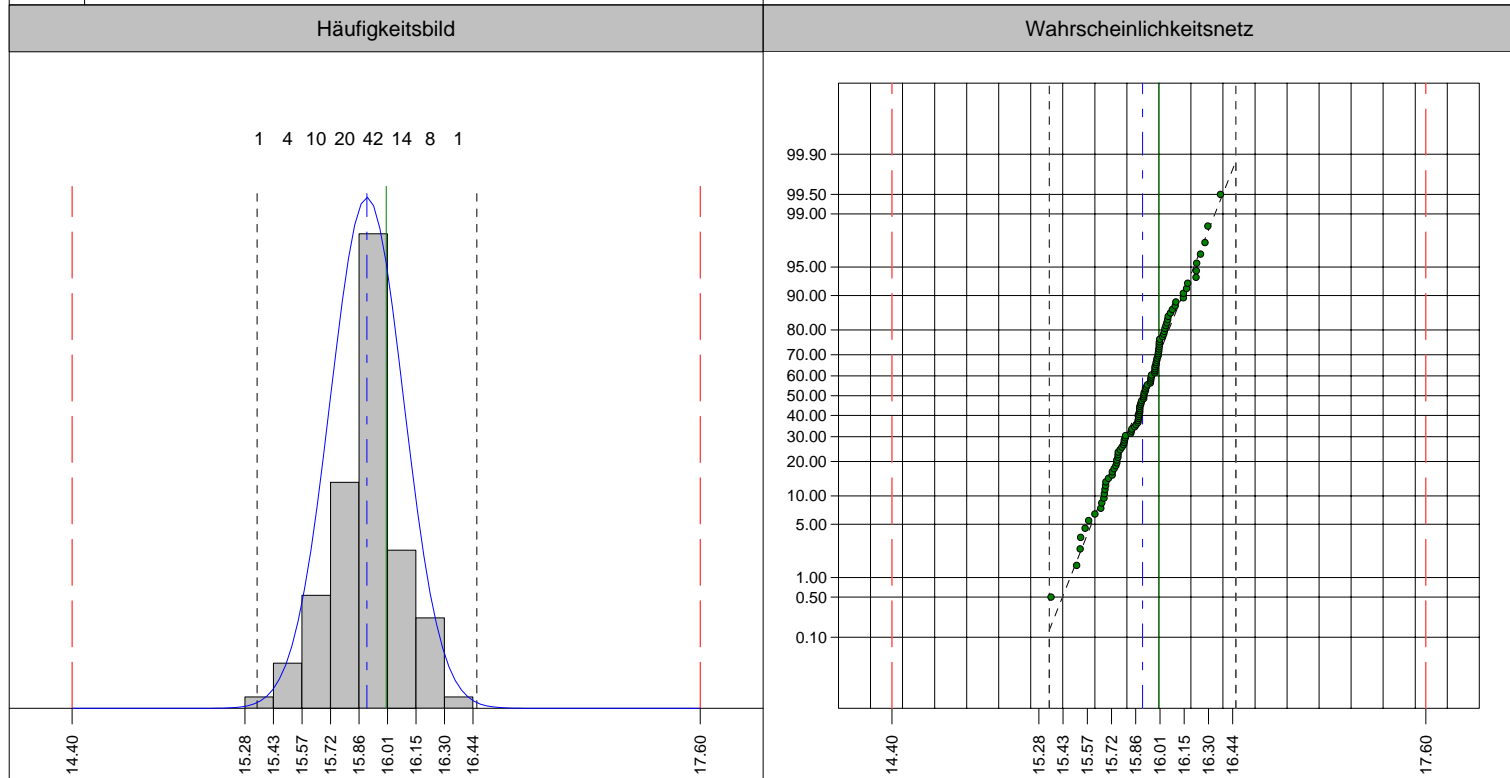
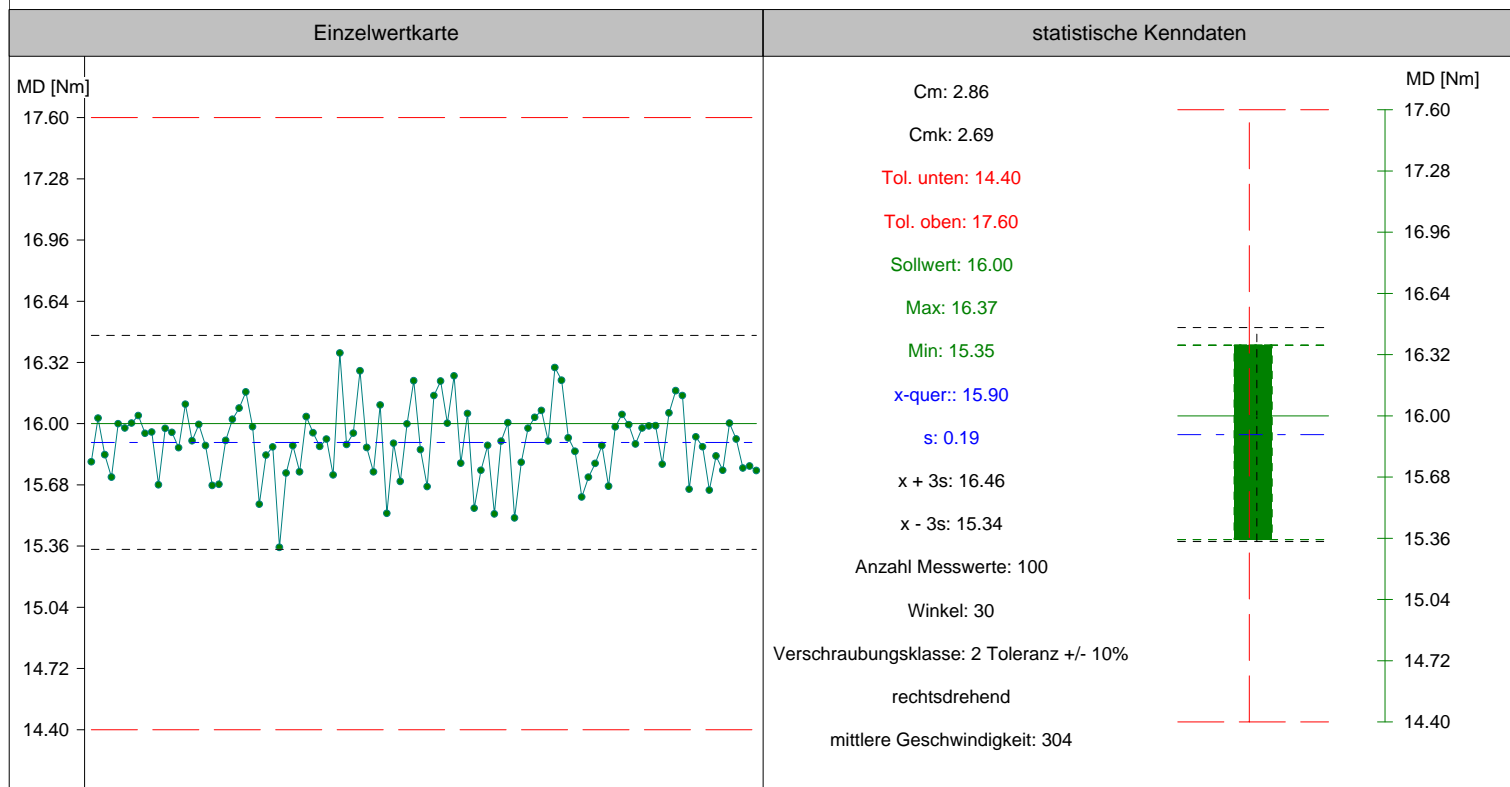
Sanwald

18.07.2013 11:14:32

MtB/EMG3

249

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 15.80 (29°)	02. 16.03 (30°)	03. 15.84 (29°)	04. 15.72 (29°)	05. 16.00 (29°)	06. 15.98 (30°)	07. 16.00 (30°)	08. 16.04 (30°)	09. 15.95 (29°)	10. 15.96 (30°)
	11. 15.68 (28°)	12. 15.98 (30°)	13. 15.95 (30°)	14. 15.87 (29°)	15. 16.10 (31°)	16. 15.91 (30°)	17. 16.00 (29°)	18. 15.89 (30°)	19. 15.68 (28°)	20. 15.68 (29°)
	21. 15.91 (28°)	22. 16.02 (30°)	23. 16.08 (31°)	24. 16.17 (31°)	25. 15.98 (29°)	26. 15.58 (30°)	27. 15.84 (31°)	28. 15.88 (30°)	29. 15.35 (28°)	30. 15.74 (28°)
	31. 15.89 (29°)	32. 15.75 (29°)	33. 16.04 (30°)	34. 15.95 (30°)	35. 15.88 (29°)	36. 15.92 (29°)	37. 15.73 (28°)	38. 16.37 (32°)	39. 15.89 (29°)	40. 15.95 (29°)
	41. 16.28 (30°)	42. 15.88 (30°)	43. 15.75 (28°)	44. 16.10 (31°)	45. 15.53 (28°)	46. 15.90 (29°)	47. 15.70 (27°)	48. 16.00 (29°)	49. 16.22 (31°)	50. 15.86 (29°)
	51. 15.67 (28°)	52. 16.15 (31°)	53. 16.22 (31°)	54. 16.00 (30°)	55. 16.25 (30°)	56. 15.79 (30°)	57. 16.05 (30°)	58. 15.56 (27°)	59. 15.76 (28°)	60. 15.89 (29°)
	61. 15.53 (27°)	62. 15.91 (29°)	63. 16.00 (29°)	64. 15.51 (27°)	65. 15.80 (29°)	66. 15.98 (30°)	67. 16.03 (30°)	68. 16.07 (30°)	69. 15.91 (29°)	70. 16.29 (31°)
	71. 16.23 (32°)	72. 15.93 (29°)	73. 15.86 (29°)	74. 15.62 (29°)	75. 15.72 (29°)	76. 15.79 (31°)	77. 15.89 (29°)	78. 15.67 (28°)	79. 15.98 (30°)	80. 16.05 (30°)
	81. 15.99 (30°)	82. 15.89 (29°)	83. 15.98 (29°)	84. 15.99 (29°)	85. 15.99 (30°)	86. 15.79 (28°)	87. 16.06 (30°)	88. 16.17 (31°)	89. 16.15 (29°)	90. 15.66 (27°)
	91. 15.93 (30°)	92. 15.88 (29°)	93. 15.65 (29°)	94. 15.83 (28°)	95. 15.76 (29°)	96. 16.00 (30°)	97. 15.92 (29°)	98. 15.77 (29°)	99. 15.78 (28°)	100. 15.75 (29°)

- LI 306 000 004 - 0.00-30.00 Nm - 0.00 -3 602 D94 603 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 18.07.2013 auf BLM3860 (3860SK.055 - ) Zelle/Kanal 3

Einheit: MD [Nm]Anzahl Messwerte: Mittelwert (x-quer): Standardabweichung: 0.19 Cm: 2.86

Cmk: 2.69 i. O.

Normalverteilung Toleranz Sollwert Mittelwert (x-quer): 6s (x ± 3 s)

# Kurvengrafik

Drehm.

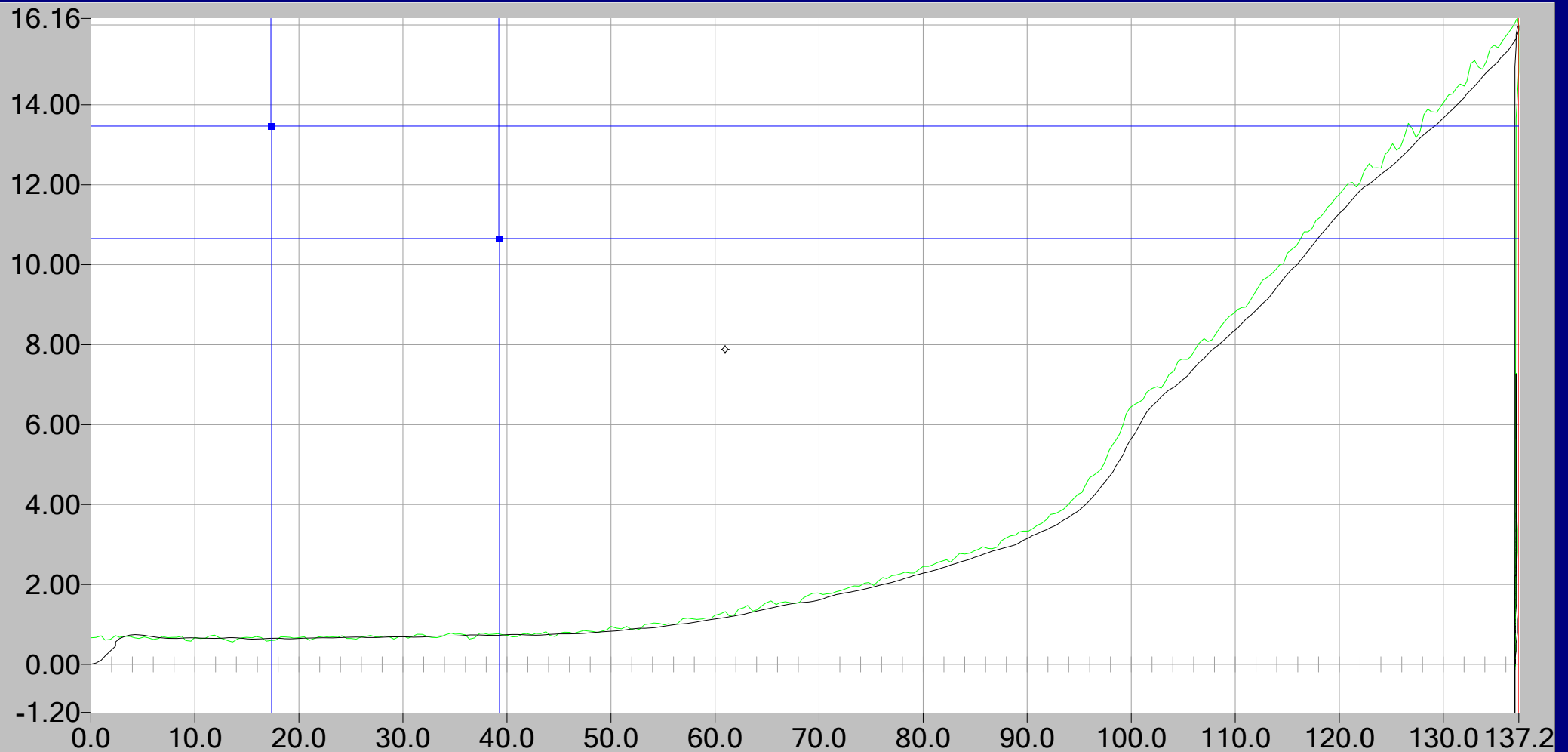
15.98

Winkel

29

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 60.966, Nm: 7.88

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende

# Kurvengrafik

Drehm.

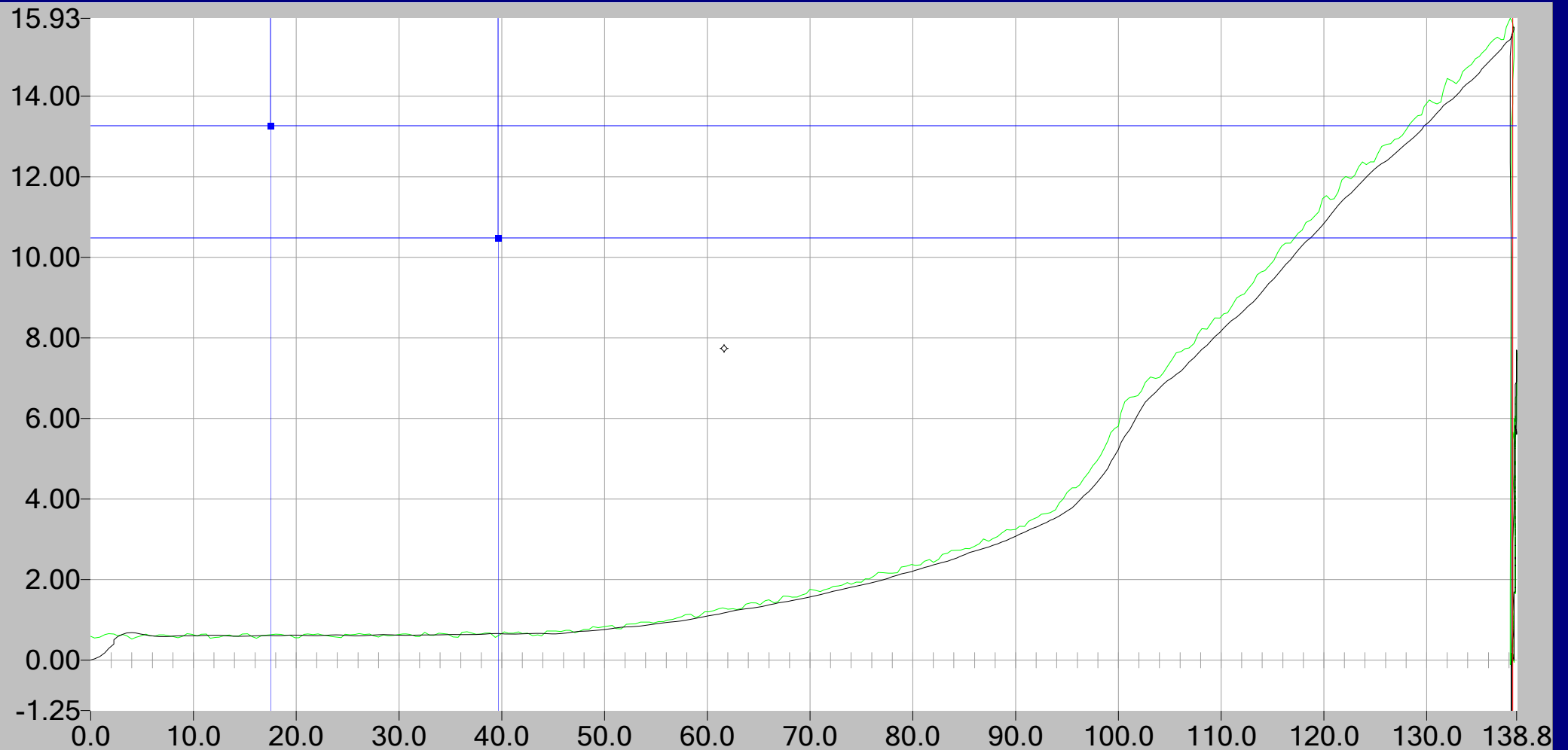
15.72

Winkel

29

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 61.632, Nm: 7.74

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende