



Firma

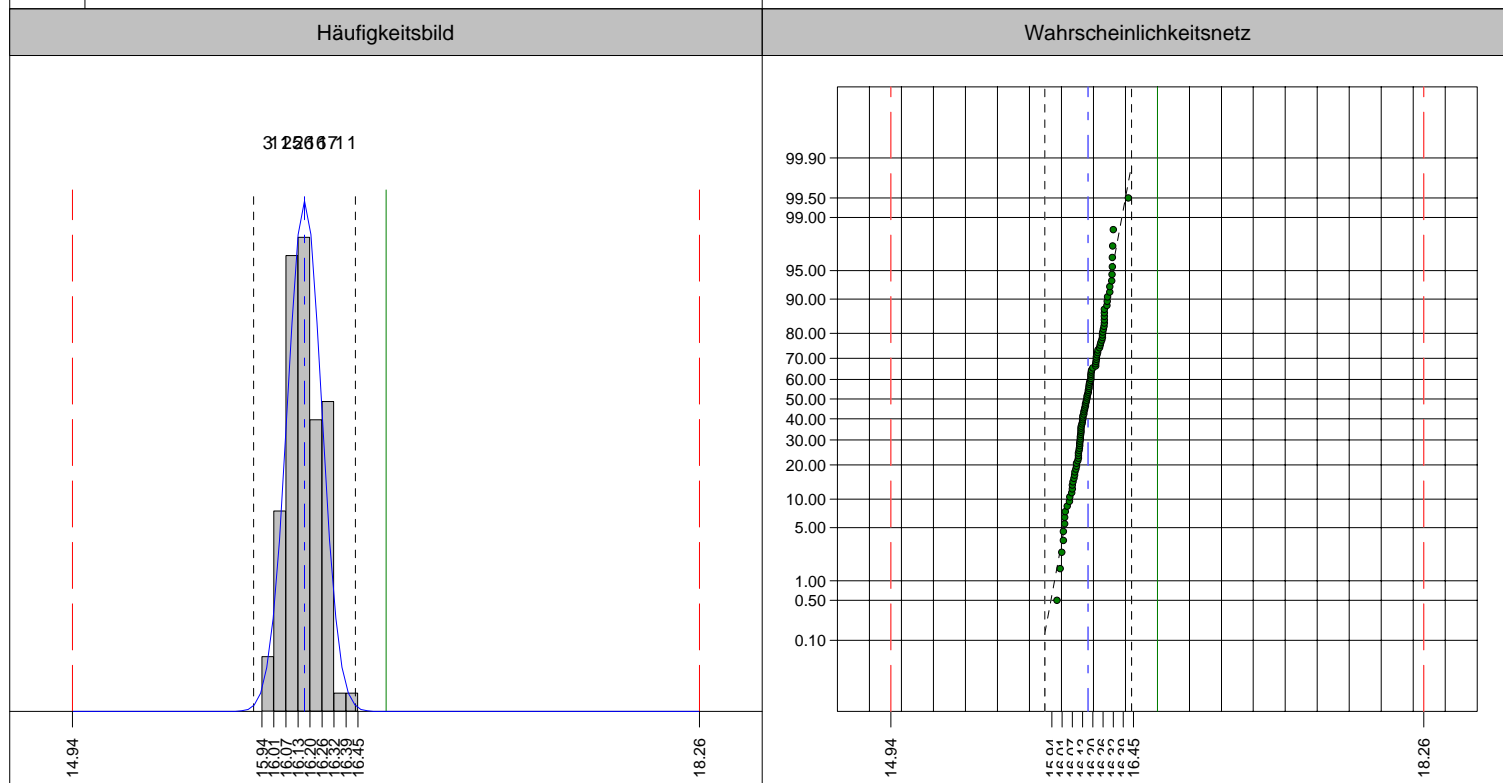
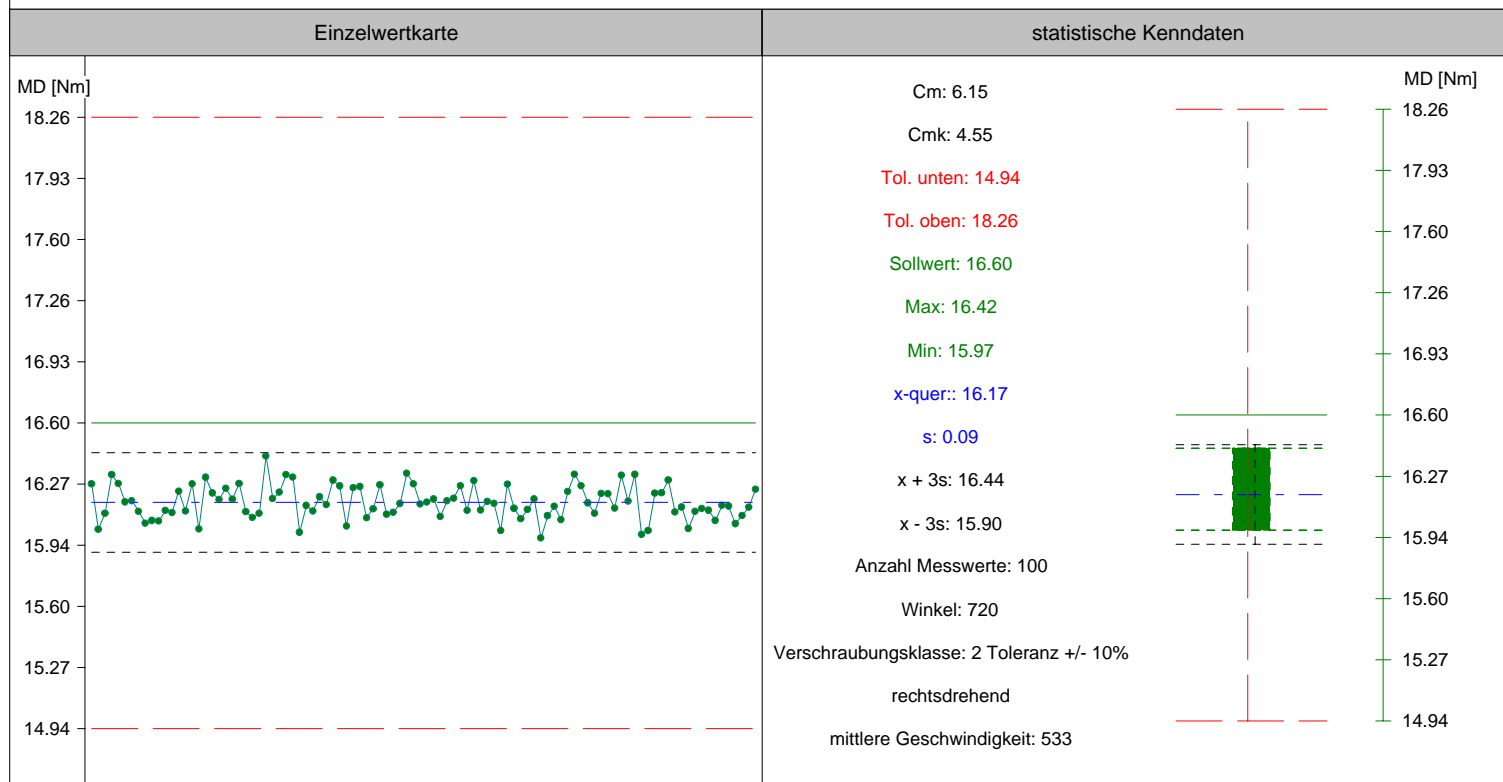
Karpf

17.01.2007 10:32:03

MtB/EMG3

177

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 16.27	02. 16.02	03. 16.11	04. 16.32	05. 16.27	06. 16.17	07. 16.18	08. 16.12	09. 16.05	10. 16.07
	11. 16.07	12. 16.12	13. 16.11	14. 16.23	15. 16.12	16. 16.27	17. 16.02	18. 16.30	19. 16.22	20. 16.18
	21. 16.24	22. 16.19	23. 16.27	24. 16.12	25. 16.09	26. 16.11	27. 16.42	28. 16.19	29. 16.22	30. 16.32
	31. 16.30	32. 16.01	33. 16.15	34. 16.12	35. 16.20	36. 16.16	37. 16.29	38. 16.26	39. 16.04	40. 16.25
	41. 16.25	42. 16.09	43. 16.13	44. 16.26	45. 16.10	46. 16.11	47. 16.16	48. 16.33	49. 16.27	50. 16.16
	51. 16.17	52. 16.19	53. 16.09	54. 16.18	55. 16.19	56. 16.26	57. 16.12	58. 16.29	59. 16.13	60. 16.17
	61. 16.16	62. 16.02	63. 16.27	64. 16.14	65. 16.08	66. 16.13	67. 16.19	68. 15.97	69. 16.10	70. 16.15
	71. 16.07	72. 16.23	73. 16.32	74. 16.26	75. 16.17	76. 16.11	77. 16.22	78. 16.22	79. 16.14	80. 16.31
	81. 16.17	82. 16.32	83. 15.99	84. 16.01	85. 16.22	86. 16.22	87. 16.29	88. 16.12	89. 16.14	90. 16.03
	91. 16.12	92. 16.13	93. 16.13	94. 16.07	95. 16.15	96. 16.15	97. 16.05	98. 16.10	99. 16.14	100. 16.24

- P 691 000 020.1 - 10.00-38.00 Nm - 5.30 -0 607 452 603_5.3 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 17.01.2007 auf BLM3850 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 3

Einheit: MD [Nm]Anzahl Messwerte: Mittelwert (x-quer): Standardabweichung: 0.09 Cm: 6.15

Cmk: 4.55 i. O.

Normalverteilung

Toleranz

Sollwert

Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)

Kurvengrafik

Drehm.

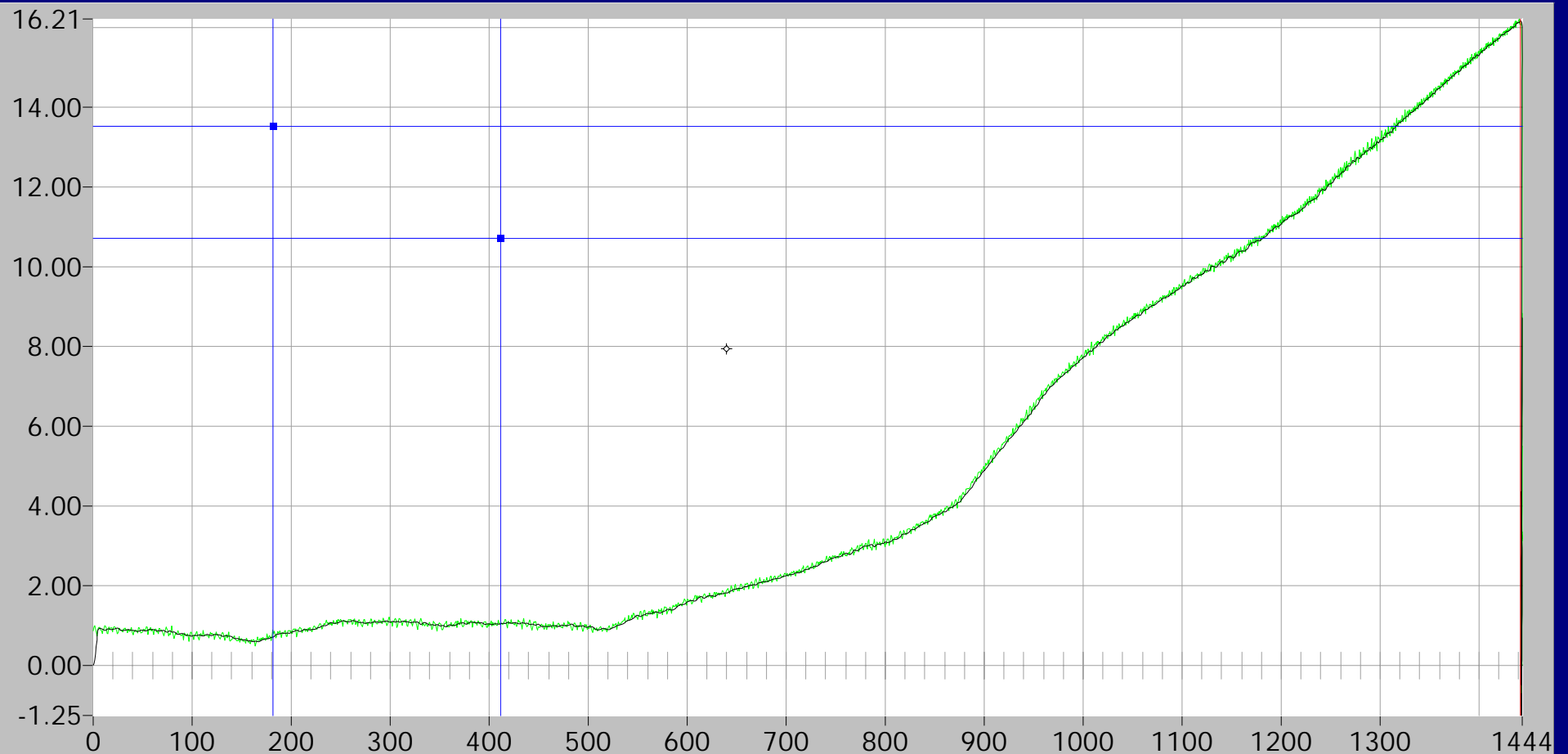
16.17

Winkel

758

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 639.769, Nm: 7.94

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

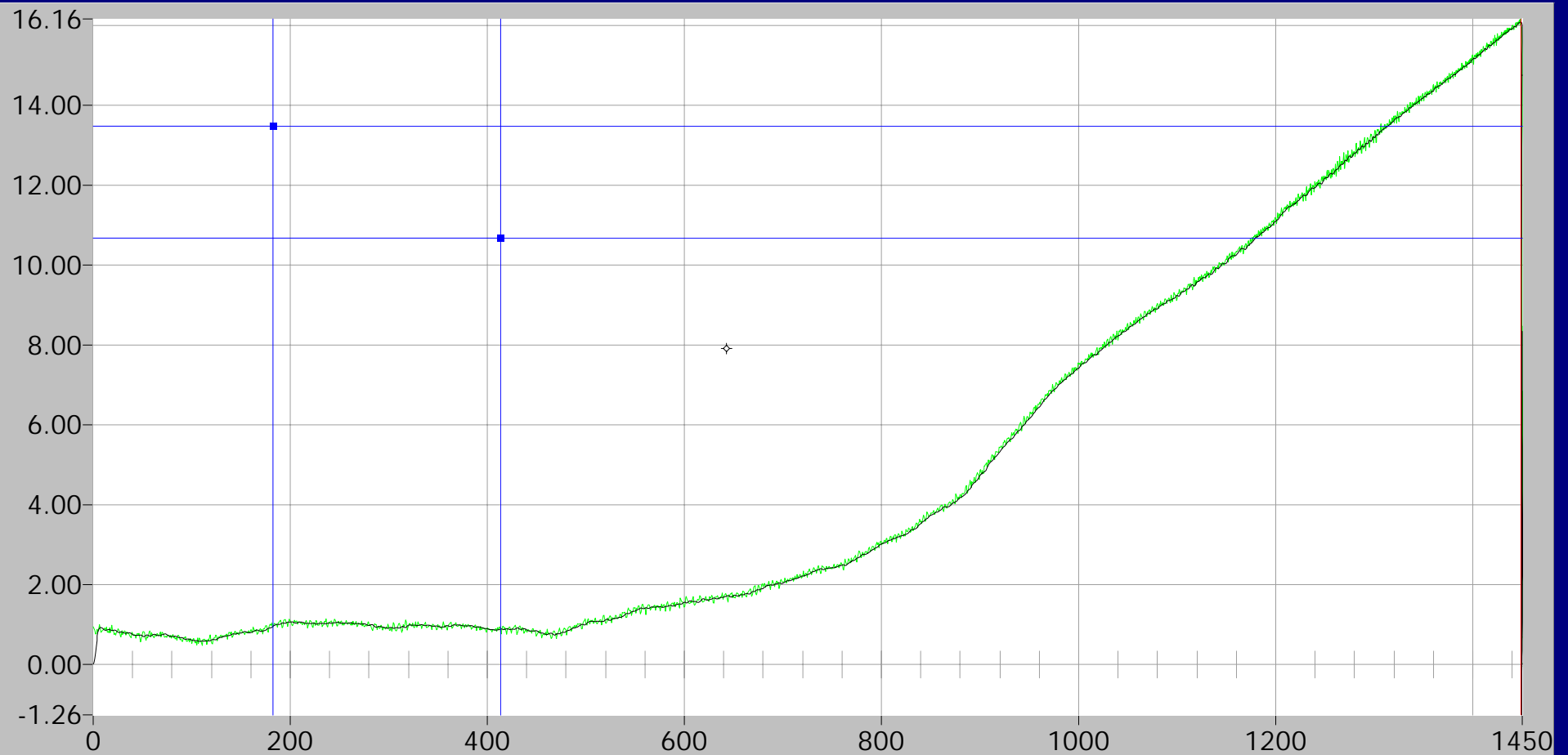
16.09

Winkel

736

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 642.761, Nm: 7.91

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende