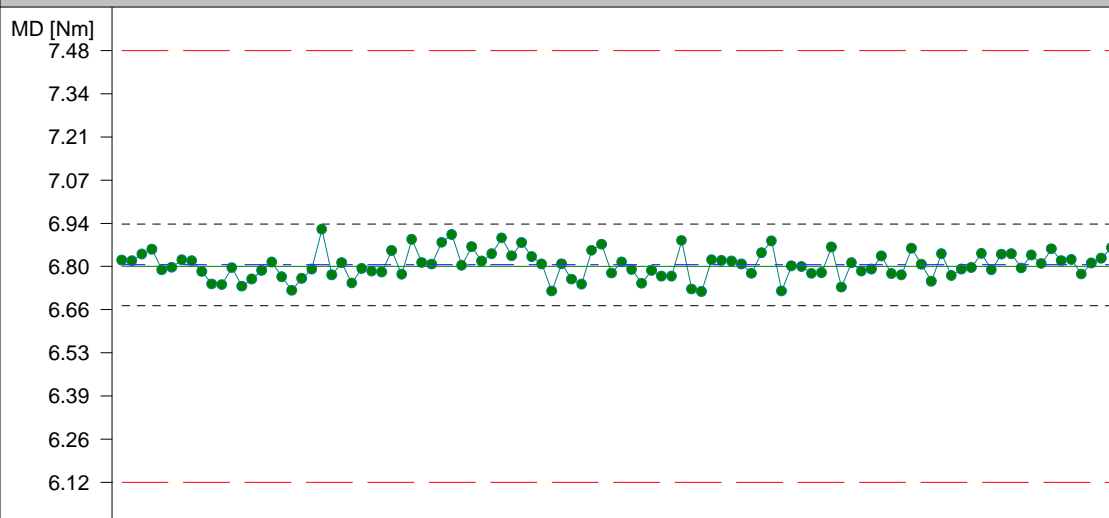


Firma

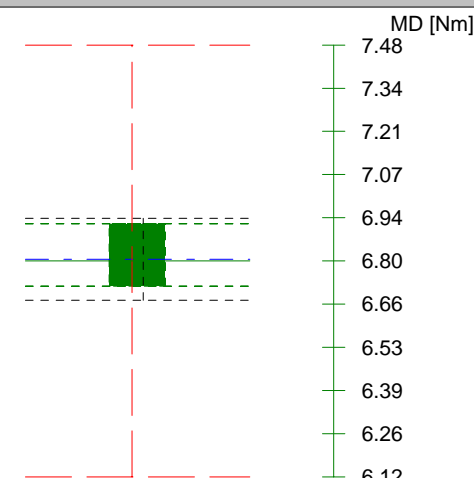
QST

Einzelwertkarte

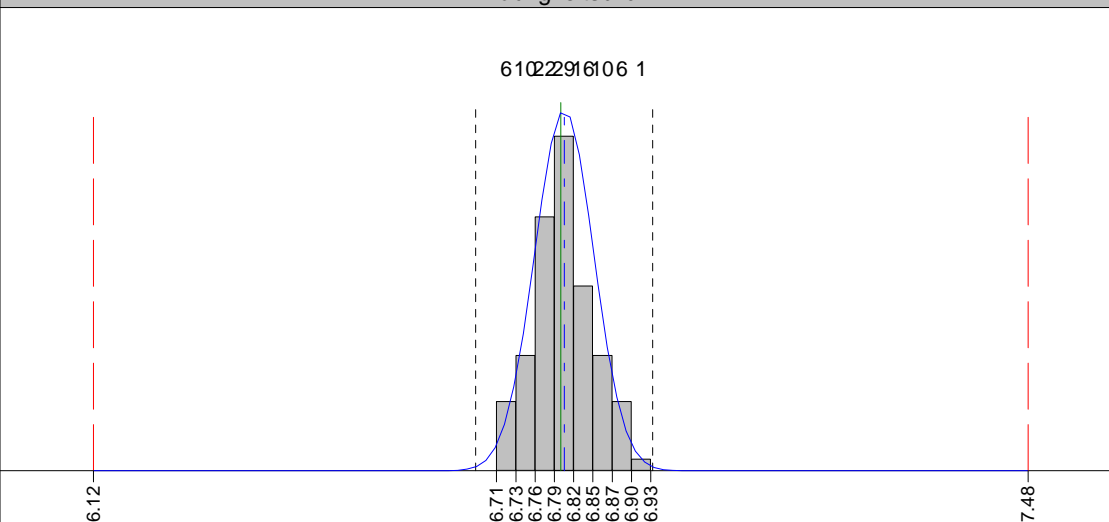


statistische Kenndaten

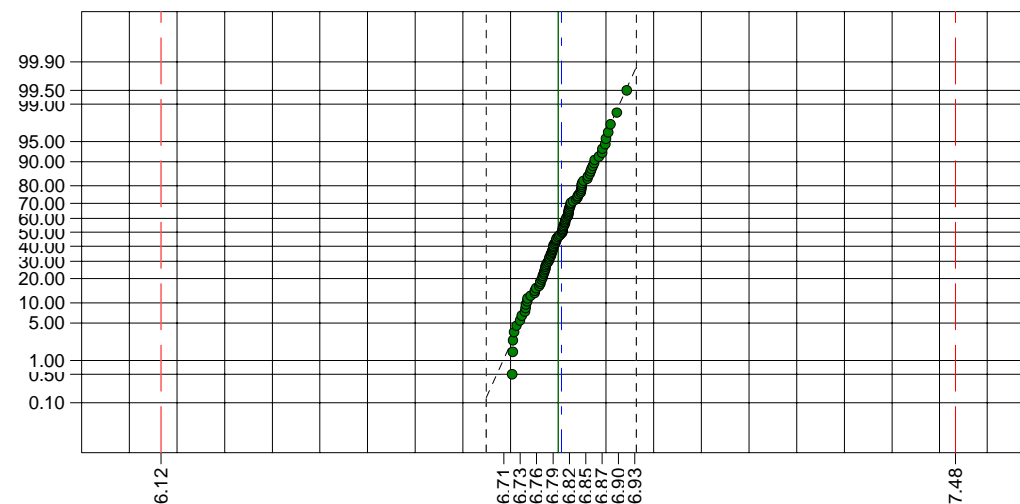
Cm: 5.28  
Cmk: 5.24  
Tol. unten: 6.12  
Tol. oben: 7.48  
Sollwert: 6.80  
Max: 6.92  
Min: 6.72  
x-quer: 6.81  
s: 0.04  
x + 3s: 6.93  
x - 3s: 6.68  
Anzahl Messwerte: 100  
Winkel: 720  
Verschraubungsklasse: 2 Toleranz +/- 10%  
rechtsdrehend  
mittlere Geschwindigkeit: 418



Häufigkeitsbild



Wahrscheinlichkeitsnetz



Einzelwerte:	1. 6.82	6. 6.80	11. 6.74	16. 6.81	21. 6.92	26. 6.78	31. 6.81	36. 6.86	41. 6.87	46. 6.76	51. 6.81	56. 6.77	61. 6.82	66. 6.88	71. 6.78	76. 6.79	81. 6.81	86. 6.80	91. 6.80	96. 6.82
	2. 6.82	7. 6.82	12. 6.80	17. 6.77	22. 6.77	27. 6.78	32. 6.81	37. 6.82	42. 6.83	47. 6.74	52. 6.79	57. 6.88	62. 6.82	67. 6.72	72. 6.86	77. 6.83	82. 6.75	87. 6.84	92. 6.84	97. 6.78
	3. 6.84	8. 6.82	13. 6.74	18. 6.72	23. 6.81	28. 6.85	33. 6.88	38. 6.84	43. 6.81	48. 6.85	53. 6.75	58. 6.73	63. 6.81	68. 6.80	73. 6.73	78. 6.78	83. 6.84	88. 6.79	93. 6.81	98. 6.81
	4. 6.85	9. 6.78	14. 6.76	19. 6.76	24. 6.75	29. 6.78	34. 6.90	39. 6.89	44. 6.72	49. 6.87	54. 6.79	59. 6.72	64. 6.78	69. 6.80	74. 6.81	79. 6.77	84. 6.77	89. 6.84	94. 6.86	99. 6.83
	5. 6.79	10. 6.74	15. 6.79	20. 6.79	25. 6.79	30. 6.89	35. 6.80	40. 6.83	45. 6.81	50. 6.78	55. 6.77	60. 6.82	65. 6.84	70. 6.78	75. 6.78	80. 6.86	85. 6.79	90. 6.84	95. 6.82	100. 6.86

34 - P 381 000 019 - 2.00-10.00 Nm - 6.30 -0 607 453 623 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 10.07.2003 auf BLM3850 (3860SK.055 - ) Zelle/Kanal 1

Einheit: MD [Nm]  
Normalverteilung

Anzahl Messwerte: 100  
Toleranz

Mittelwert (x-quer): 6.81  
Standardabweichung: 0.04  
Sollwert

Cm: 5.28  
Cmk: 5.24  
Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s) i. O.

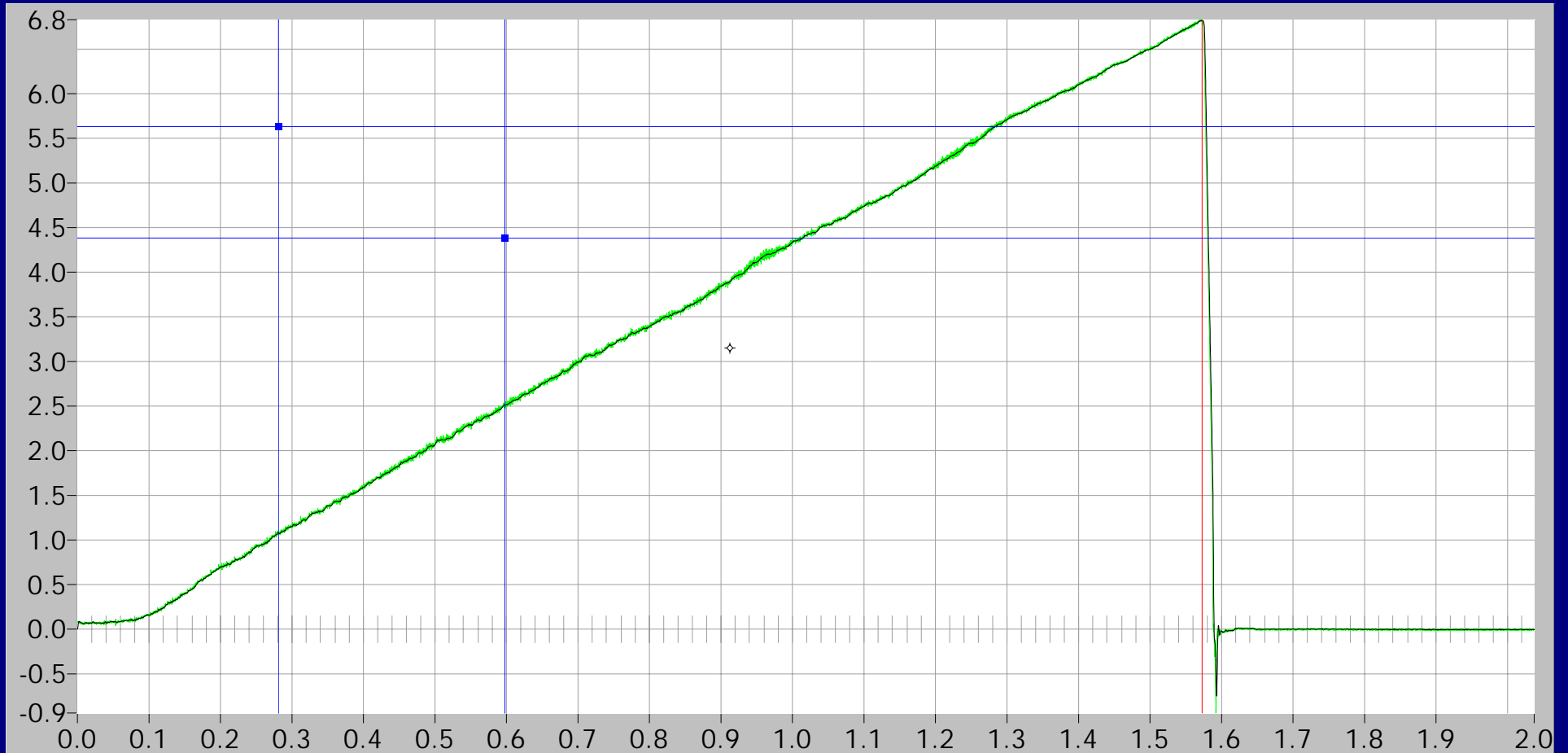
# Kurvengrafik

Drehm.

6.82

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

sec: 0.912, Nm: 3.15

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende

# Kurvengrafik

Drehm.

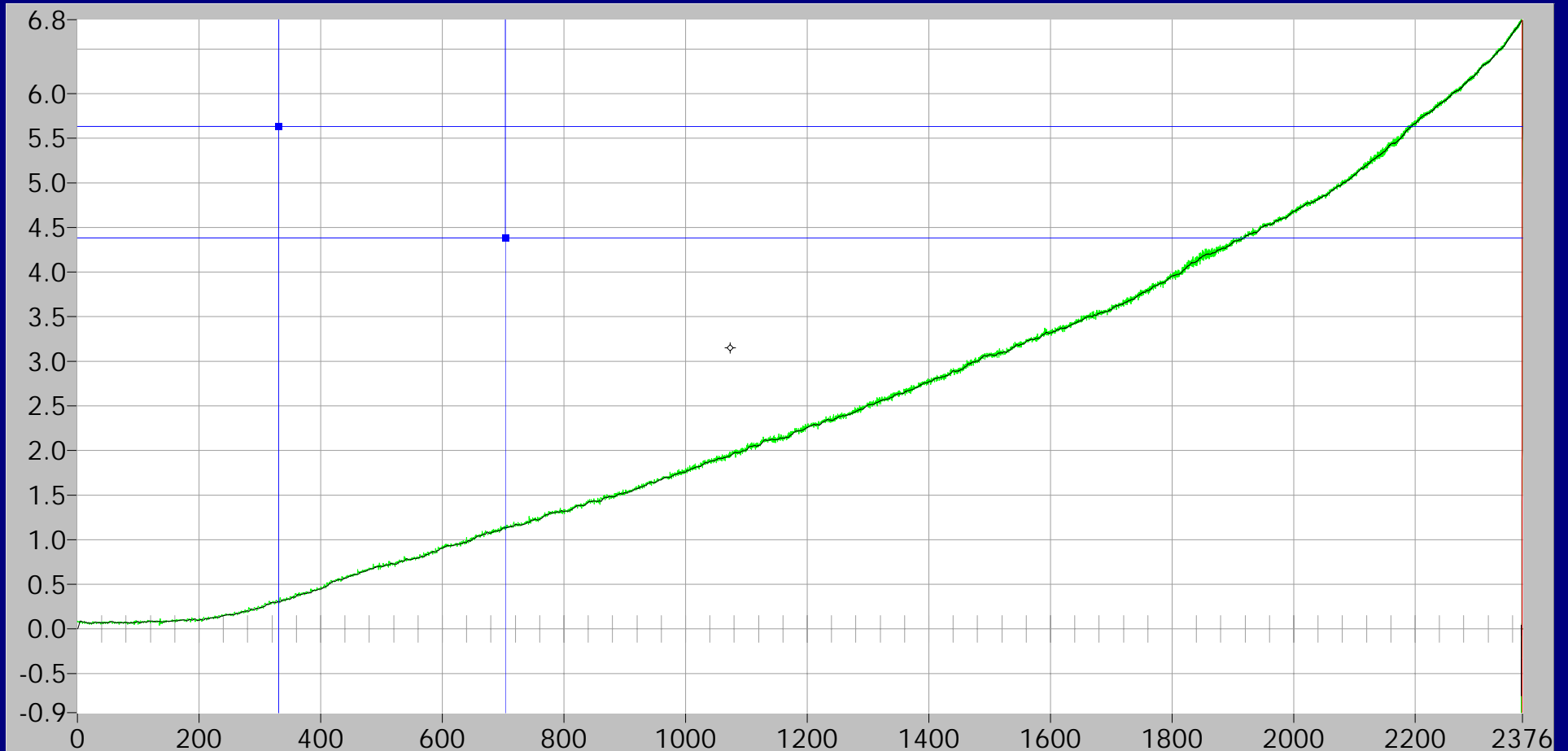
6.82

Winkel

740

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 1073.481, Nm: 3.15

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende