



### Fachbetrieb der Leistungsmessung:

tt-turbo engineering Ltd.  
Eutiner Str. 25  
23701 Barkau

Internet: <http://www.tt-turbo.de>  
E-Mail: [info@tt-turbo.de](mailto:info@tt-turbo.de)  
Tel.: (0180-5) 74 79 90 51

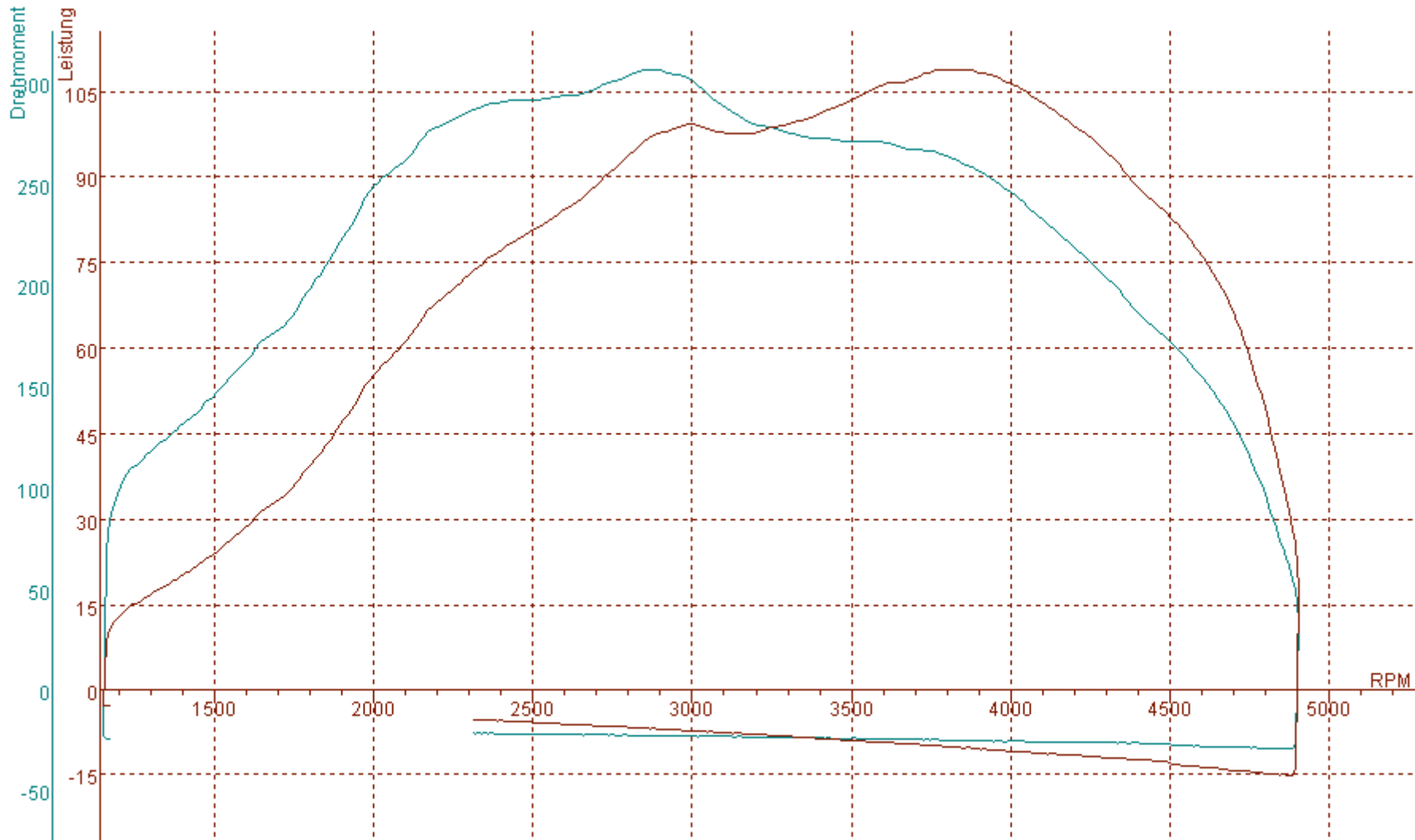
SPORTDYNO V3.4

Leistungsprüfstand: BOSCH LPS

Rollenträgheits- Wert: 12,7

Korrekturfaktor: DIN 70020

| Test Name               | Max.Leistung             | Max.Drehmoment         | Temp. °C | Luftfeucht.(%) | Luftdruck   | KMH   | Datum/Zeit          |
|-------------------------|--------------------------|------------------------|----------|----------------|-------------|-------|---------------------|
| SEAT LEON 1,9TDI 150 PS | 108.900 (118.998) / 3781 | 306.47 (329.62) / 2863 | 26.0 °C  | 50 %           | 1013.0 mbar | 134.1 | 04.01.1980 00:10:43 |



**Fachbetrieb der Leistungsmessung:**

tt-turbo engineering Ltd.      Internet: <http://www.tt-turbo.de>  
Eutiner Str. 25                    E-Mail: [info@tt-turbo.de](mailto:info@tt-turbo.de)  
23701 Barkau                      Tel.: (0180-5) 74 79 90 51

**SPORTDYN0 V3.4****Leistungsprüfstand: BOSCH LPS****Rollenträgheits- Wert: 12,7**

Korrekturfaktor: DIN 70020

Testdaten: SEAT LEON 1,9TDI 150 PS

| RPM         | Leist. (KW)    | Drehm. (N*M)  | Rolle RPM |
|-------------|----------------|---------------|-----------|
| 1500        | 24.189         | 146.18        | 812       |
| 2000        | 55.325         | 248.52        | 1082      |
| 2500        | 80.834         | 291.35        | 1353      |
| <b>2863</b> | 96.816         | <b>306.47</b> | 1548      |
| 3000        | 99.194         | 300.51        | 1623      |
| 3500        | 103.724        | 270.98        | 1898      |
| <b>3781</b> | <b>108.900</b> | 264.89        | 2044      |
| 4000        | 106.401        | 245.44        | 2163      |
| 4500        | 82.654         | 170.91        | 2435      |

**Verlustleistung:** -10.099 KW    -23.150N\*M  
**Motorleistung**    118.998KW    329.62N\*M