

**SPL-Classics lädt ein zur Veranstaltung:  
MSF-Bebra Tuningsound Meisterschaft  
am 01.09.2019 zum 10.VW&Audi Treffen am Kreisel in Bebra  
Startbeginn 10,00h Siegerehrung ca. 16,00h**

**Wir bieten Euch Meisterschaften und Basisevents in den Wettbewerben**

***Classic***

***CARHIFI***

***Car-dB-Race* & *POWERCUP***

**SUPPORTED BY  
GLADEN<sup>®</sup>  
GERMAN TECHNOLOGY**

**Das sind die Car-Hifi Soundmessungen besonders für Einsteiger bis Profi mit über 13 Klassen und in der Szene schon seit Jahren die beliebtesten Wettbewerbe in ihrer Art.....**

**Ein weiteres Highlight und in deren Gestaltung sicherlich Weltweit einmalig sind die Soundmessungen für Auspuff und Motorsound mit den Formaten**

***ExhaustSuperCup* &**

***Tuning SoundContest***

**Hierbei geben uns die Messmöglichkeiten bis 180dB-A in Industriequalität eine Alleinstellung in der Szene, was will man mehr.....**

**Nicht nur Jeder Meister und Vizemeister in seiner Klasse bekommt fette Pokale, sondern auch alle weiteren Platzierungen, dass gibt es nirgendwo anders!!!**

**Bei den Basiswettbewerben bekommen die Plätze 1-3 große 70mm Medaillen und alle weiteren Platzierungen schöne 50mm Medaillen!!!!**

**Es geht also bei SPL-Classics niemand ohne Trophäe nach Hause!**

**Daher warten auf Euch Siegestrophäen mit mehr als 200 Pokalen und über 500 Medaillen, im Gesamtwert von rund**

**5.000,-€**

**und zum guten Schluss gibt es noch ein**

***SPL-OLYMPICS***

**Mit Klassen in denen sich erstmals Erstausrüster Anlagen gegenseitig messen können wer hat die beste Power vom Werk oder Nachgerüstet.**

**Ein weiteres Highlight sind die Portpower Klassen wo der Sensor vom Teilnehmer selber gesetzt werden kann um alles an dB rauszuholen was geht und genau dass ist es wieder, einmalig in seiner Art, immer voraus, das gibt es nur bei SPL-Classics!**

**Also mach mit und hab Spaß.....**

**Regelwerke und Bedingungen, siehe hierzu unter**

**[www.splclassics.de](http://www.splclassics.de) oder <https://www.facebook.com/SPL-Classics-330008183773700/>**