

# HJS – Presse – Information

03.02.2007

## Endgültiger Terminkalender der HJS Diesel Rallye 2007 Masters steht

### Absage der Rallye Niederbayern machte Anpassung notwendig

Durch die Absage der Rallye Niederbayern musste der Terminkalender der HJS Diesel Rallye Masters angepasst werden. Neu aufgenommen wurde jetzt als Finallauf die OMV 3 Städte Rallye. Mit drei Veranstaltungen innerhalb der wiederauferstandenen Deutschen Rallye Meisterschaft und den drei ADAC Masters Läufen, inklusive der beiden Finalläufe, sowie der anspruchsvollen DMV Rallye Thüringen wird den Teilnehmern ein attraktiver Saisonkalender geboten.

Folgende Veranstaltungen werden zur Wertung herangezogen:

20./21.04. 2007	Hessen Rallye Vogelsberg (DRM)
18./19.05. 2007	Sachsen Rallye (DRM)
15./16.06. 2007	Saarland Rallye (DRM)
13./14.07. 2007	Eifel Rallye (Masters)
15./16.09. 2007	DMV Rallye Thüringen (DRS)
13./14.10. 2007	Rallye Niedersachsen (Masters Finallauf)
26./27.10. 2007	3 Städte Rallye (Masters Finallauf)

„Wir haben uns bewusst für die anspruchsvollsten und besten Rallyeveranstaltungen in Deutschland entschieden. Mit der HJS Diesel Rallye Masters möchten wir beweisen, dass Motorsport auf höchstem Niveau auch für Privatteams bezahlbar ist“, sagt HJS Motorsportchef Klaus Osterhaus. Maximal vierzehn Startplätze sind in der HJS Diesel Rallye Masters zu vergeben, für die schon jetzt 10 Einschreibungen vorliegen.

In der von HJS und den Partnern Eibach Federn, Toyo Tires, Castrol, Drexler Motorsport, dem DMV und Sandtler ausgeschriebenen Serie können Teams nennen, die in der Division für Diesel-Fahrzeuge bis 2000 ccm Hubraum starten. Die Fahrzeuge müssen in allen Punkten dem Gr. N/DN Reglement entsprechen und werden mit den vom DMSB zugelassenen HJS 100% Partikelfiltern ausgerüstet.

Aktuelle Informationen können im Internet unter [www.hjs-drm.de](http://www.hjs-drm.de) abgerufen werden.

HJS Fahrzeugtechnik GmbH & Co KG  
Postfach 2860, 58688 Menden  
Tel.: 02373/987-0, Fax: 02373/987-169  
Ansprechpartner: Klaus Osterhaus

