

Softwareoptimierung Leistungssteigerung

Beitrag von „Sascha2112“ vom 20. März 2025 um 12:24

[Zitat von coala](#)

Servus,

bei *diesen beiden* Leistungsvarianten ist es tatsächlich so, dass der Leistungsunterschied durch unterschiedliche Software-Varianten im Motorsteuergerät realisiert wird. Auch das Getriebe ist gleich, in dieser Version verträgt es ein maximales Eingangsdrehmoment von 700 Nm.

Unter der Voraussetzung, dass die Leistung der 286-PS-Maschine nicht überschritten wird, sollten also keine Probleme auftreten, welche mit dieser Tuningmaßnahme in Verbindung stehen. Dass dies vernünftig realisiert wird, ist natürlich hierfür Voraussetzung. Eine Alternative wäre auch die Verwendung eines Motorsteuergerät der leistungstärkeren Motorvariante oder das flashen mit dieser Software.

Angepasst werden müssen danach die SCR-Lernwerte, damit die Abgasnachbehandlung wieder korrekt arbeitet.

Grüße

Robert

Alles anzeigen

Hallo, d.h. man könnte wirklich zur Leistungssteigerung nur ein entsprechendes Steuergerät einbauen lassen?