

Motor-Tuning für V6B?

Beitrag von „Kay38“ vom 8. November 2005 um 17:29

einigermaßen vernünftiges Tuning für Benzin Motoren ohne Turbo fängt damit an es muß mehr Luft in den Motor also Querschnitte der Ansaugwege vergrößern, 2. das Ventil hat nur einen bestimmten Hub dadurch auch nur einen bestimmten Durchsatz von Luft/Gasgemisch also auch an der Nockenwelle und am besten auch noch große Einlassventile so nun ist genügend Luft/Sauerstoff im Motor also wo viel drin ist muß auch wieder viel raus also das gleich auf der Auslassseite auch noch mal Ventile / Abgasanlage

toll nun haben wir mehr Leistung , aber noch nicht mehr Drehmoment müßten also die Bohrungen vergrößert werden da beim Benziener es von dem Hubraum sehr abhängig ist , wenn wir nun alles fertig haben schreiben wir uns noch eine schöne Software für die Einspritzungund und .und nee also wirklich lohnen tut sich das nicht 😊