

Techworld [Chiptuning](#) für moderne Marinemotoren bis zu 25% mehr Leistung und Drehmoment bei gleichzeitiger Verbrauchsoptimierung



Bei vielen Herstellern von Marinemotoren hat endlich aktuelle Technik Einzug gehalten. Moderne Motorsteuerungen und Common Rail Einspritzsysteme lösen nach und nach die antiquierte Motorenteknik der früheren Jahre ab. Vergaser, mechanische Turbolader und Einspritzpumpen weichen umweltschonender und ökonomischer Technik, die wir seit längerem aus dem Automotive Bereich kennen. Somit ergeben sich auch immer mehr Anpassungs- und Optimierungsmöglichkeiten auf elektronischem Weg an diesen Komponenten.

Unsere über 20jährige Erfahrung auf diesem Gebiet können wir nun auch auf Marinemotoren übertragen. Deutlich bessere Beschleunigung und Elastizität, höhere Endgeschwindigkeiten bei gleichzeitiger Verbrauchsreduzierung sind das Ergebnis dieser professionellen Kennfeldänderungen und Zusatzsteuergeräte. Nutzen Sie die umfassenden Möglichkeiten dieser individuellen elektronischen Abstimmung für Ihren Marinemotor. Wir machen Schluss mit lahmen Dieselantrieben!

Special credits: Hustler Powerboats by funboats.de

