

SpritsparTuning - die einfachste Art Kosten zu sparen!

**Ganz einfach Geld sparen und Wettbewerbsvorteile erlangen!
Wie das geht?**

Durch 20% weniger Kraftstoffverbrauch! Sparen Sie zum Beispiel pro Fahrzeug und 200.000 km Fahrleistung satte 14.400 Euro* in nur einem Jahr – im Stadtverkehr. Modifizierte Motorelektronik macht es möglich.

*Berechnung beruht auf einem Preis von 1,20 EUR pro Liter Diesel.

Verbrauchen Sie weniger Kraftstoff bei mehr Leistung. Durch unsere Spritspar-Optimierung sparen Sie nicht nur bis zu 20% Kraftstoff, Sie erhalten auch noch mehr Motorleistung. Wie wir das machen? Das erklären wir Ihnen gerne in einem persönlichen Gespräch.

Die geringen Kosten für unser Spritspar-Tuning machen sich schon nach wenigen Wochen bezahlt – die Investition amortisiert sich innerhalb eines Jahres. Einsparungen, durch die Sie Ihre Preise senken können.

Die Einsparungen, die Sie durch das Spritspar-Tuning erreichen, können Sie direkt an Ihre Kunden weitergeben. Damit sind Sie Ihren Mitbewerbern stets eine Nasenlänge voraus.

Geprüftes Öko-Tuning mit Garantie. Wir scheuen mit unserem Spritspar-Tuning keinen Test! Sie erhalten von uns sogar eine Gewährleistung für die Modifizierung bzw. der Software. Die Änderungen können jederzeit wieder rückgängig gemacht werden.

SpritsparTuning: Mehr Einsparung! Mehr Leistung! Mehr Umwelt!

Durch unsere Spritsparoptimierung tragen auch Sie Ihren Teil dazu bei, die Umwelt zu schonen. Nutzen Sie dieses Argument für Ihre Werbung - zeigen Sie Ihren Kunden, dass auch Sie etwas tun!

Wir optimieren unter anderem folgende Marken:

DAF, Mercedes, Iveco, MAN, Renault, Scania, Volvo uvm.



*Wir rüsten Ihnen
einen Monat lang
Kostenlos
ein Fahrzeug Ihrer
Flotte um.
Alle Infos dazu
auf unserer Webseite.*

Wie wirtschaftlich ist SpritsparTuning für Sie? Rechnen Sie selbst!

In der folgenden Tabelle können Sie Ihre Einsparungen selbst berechnen. Ausgegangen von einem Preis von 1,20 EUR pro Liter Diesel und einer Kraftstoffersparnis von 20%.

L / 100km	Ersparnis in Euro		Gesamtleistung in km		
	40.000	60.000	100.000	150.000	200.000
6	576	864	1.440	2.160	2.880
8	784	1.176	1.960	2.940	3.920
10	960	1.440	2.400	3.600	4.800
12	1.152	1.728	2.880	4.320	5.760
14	1.344	2.016	3.360	5.040	6.720
25	2.400	3.600	6.000	9.000	12.000
26	2.496	3.744	6.240	9.360	12.480
27	2.592	3.888	6.480	9.720	12.960
28	2.688	4.032	6.720	10.080	13.440
29	2.784	4.176	6.960	10.440	13.920
30	2.880	4.320	7.200	10.800	14.400
32	3.072	4.608	7.680	11.520	15.360
34	3.264	4.896	8.160	12.240	16.320
36	3.456	5.184	8.640	12.960	17.280
38	3.648	5.472	9.120	13.680	18.240
40	3.840	5.760	9.600	14.400	19.200
42	4.032	6.048	10.080	15.120	20.160
44	4.224	6.336	10.560	15.840	21.120

**Stadtverkehr
Landstraße
(50-80km/h)
Vollgas**

**bis -20% Verbrauch
bis -10% Verbrauch
bis -0,3% Verbrauch**

**Stop&Go
Autobahn
(konstant 80km/h)**

**bis -20% Verbrauch
bis -10% Verbrauch**