



CHIPTUNING KONFIGURATOR PLUGIN FÜR WORDPRESS

Der Chiptuning Konfigurator ist in zwei Varianten verfügbar.

Die beiden Varianten unterscheiden sich nur darin, dass man in der erweiterten Variante seine WooCommerce Artikel mit den Tuningstufen verknüpfen kann und die Preise aus der CSV-Datei deaktivieren kann.

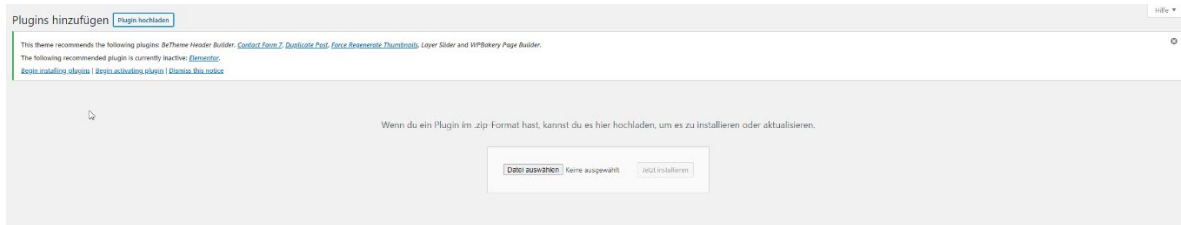
Die Fahrzeugdaten werden in einer CSV-Datei mitgeliefert.

Inhalt

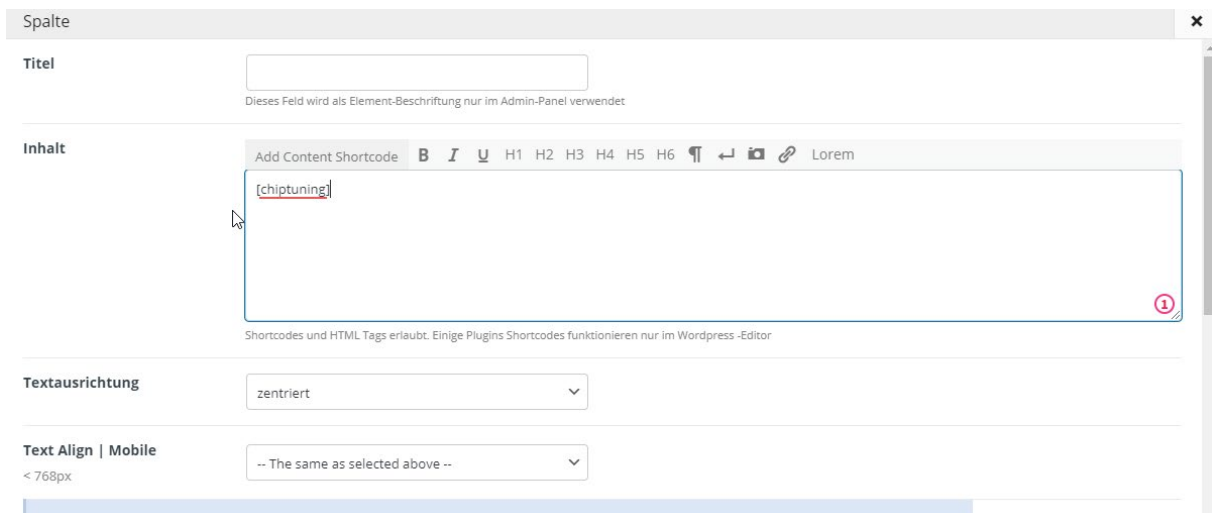
1. WordPress Plugin installieren und Konfigurator ausgeben	2
2. Unterschiede der Versionen.....	3
3. Einstellungsmöglichkeiten.....	4
4. Fahrzeugdaten bearbeiten	5
5. Übersetzung / Mehrsprachigkeit.....	7
6. Design anpassen	7
7. Rechtliches.....	8

1. WordPress Plugin installieren und Konfigurator ausgeben

Das WordPress Plugin installieren Sie ganz einfach unter WP-Admin Ihrer Website. Klicken Sie dazu auf Plugins -> Installieren und dann oben links auf „Plugin hochladen“. Wählen Sie dann die Datei „chiptuning-konfigurator.zip“ aus und laden sie hoch.



Nach der Installation und Aktivierung, können Sie den Konfigurator auf jeder beliebigen Seite, durch den Shortcode **[chiptuning]**, einbinden.





CHIPTUNING KONFIGURATOR WordPress Plugin

2. Unterschiede der Versionen

Der Unterschied der beiden Versionen liegt nur darin, dass man bei der erweiterten Variante beliebig viele WooCommerce Artikel verknüpfen kann, die dann mit der Ausgabe der Fahrzeugdaten mit angezeigt werden.

Chiptuning für Alpina D3
Motor 2.0d | Alle

[Schritt zurück](#)

STAGE 1

214 PS

ca. +51 PS

Gesamt PS mit Software-Optimierung: **265 PS**

157 kW

ca. +38 kW

Gesamt kW mit Software-Optimierung: **195 kW**

450 Nm

ca. +30 Nm

Gesamt Drehmoment mit Software-Optimierung: **480 NM**

Motorart: *Diesel*

Preis: **740 €** inkl. 16% MwSt.

Informationen: *Hier können individuelle Informationen stehen*

[JETZT KAUFEN](#)

214 PS

ca. +51 PS

Gesamt PS mit Software-Optimierung: 265 PS

157 kW

ca. +38 kW

Gesamt kW mit Software-Optimierung: 195 kW

450 Nm

ca. +30 Nm

Gesamt Drehmoment mit Software-Optimierung: 480 NM

Motorart: *Diesel*

Preis: **740 €** inkl. 16% MwSt.

Informationen: *Hier können individuelle Informationen stehen*

Passendes Produkt zu Ihrem Fahrzeug:



MyGenius OBD2 Flasher

My Genius is a serial reading/ programming console specifically tied to a single, specific vehicle.

249,00 €

[Zum Produkt](#)



CHIPTUNING KONFIGURATOR WordPress Plugin

3. Einstellungsmöglichkeiten

Sie haben folgende Einstellungsmöglichkeiten:

- Wahl der Variante (grafische Ausgabe oder Selectboxen)
- Wenn Sie die grafische Variante gewählt haben, können Sie auf Geräten (z.B. Smartphones) mit einer breite unter 480px, die Selectboxen darstellen lassen.
- Die Auswahl nach Fahrzeugkategorien (PKW, LKW usw.). Die Hersteller und Modelle werden trotzdem alle zu finden sein.
- Sie können einzelne Fahrzeugkategorien deaktivieren.
- Hintergrundfarbe der Selectboxen
- Schriftfarbe der Selectboxen
- Preisanzeige aktivieren oder deaktivieren (Nur erweiterte Version mit WooCommerce Verknüpfung)
- MwSt. Wert bestimmen
- Art der MwSt. bestimmen
- Einen allgemeinen Rabatt auf alle Preise aktivieren
- Rabatt Art bestimmen (Prozent oder Festbetrag)
- Rabattwert bestimmen
- URL für Call2Action Button, der angezeigt wird, wenn ein Fahrzeug ausgewählt worden ist
- Text für den Call2Action Button bestimmen (z.B. ANFRAGE STELLEN)



CHIPTUNING KONFIGURATOR WordPress Plugin

4. Fahrzeugdaten bearbeiten

Sie können über die mitgelieferte CSV-Datei die Fahrzeugdaten bearbeiten, erweitern oder löschen.

Öffnen Sie die CSV-Datei am besten mit OpenOffice Calc und wählen Sie als Trennzeichen das Komma.

Textimport - [fahrzeugliste.csv]

Importieren

Zeichensatz: Unicode (UTF-8)

Sprache: Standard - Deutsch (Deutschland)

Ab Zeile: 1

Trennoptionen

Feste Breite

Getrennt

Tabulator Komma Andere

Semikolon Leerzeichen

Feldtrenner zusammenfassen

Texttrenner: "

Weitere Optionen

Werte in Hochkomma als Text

Erweiterte Zahlenerkennung

Felder

Spaltentyp

	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	
1	1	LKW	Volvo LKW	FH	Alle	D16G600 16.0 600 F	
2	2	LKW	Volvo LKW	FH	Alle	D16G700 16.0 700 F	
3	3	LKW	Volvo LKW	FH	Alle	D16E580 16.0 580 F	
4	4	LKW	Volvo LKW	FH	Alle	D16E660 16.0 660 F	
5	5	LKW	Volvo LKW	FH	Alle	D16G540 16.0 540 F	
6	6	LKW	Volvo LKW	FH	Alle	D13C540 12.8 540 F	
7	7	LKW	Volvo LKW	FH	Alle	D13C380 12.8 380 F	

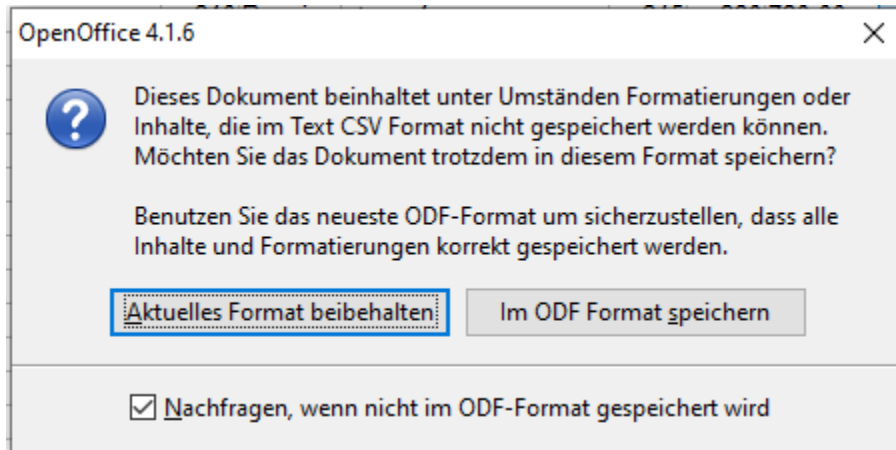
Als erstes kommen die „Original“ Fahrzeugdaten. Möchten Sie ein neues Fahrzeug anlegen, muss dies hier hinzugefügt werden. An der Stelle werden auch die Hersteller-Bilder platziert und die Platzhalter-Bilder für die Fahrzeugart.

Nach dem Bereich mit den „Original“ Fahrzeugdaten, kommen die einzelnen Tuningstufen (Stage 1 – 4). Hier kommen dann die Fahrzeugdaten rein, die Steigerung der Leistung etc. bestimmen. Ebenso werden hier die Preise gesetzt und wenn Sie die erweiterte Version des Chiptuning Konfigurator besitzen, auch die WooCommerce Artikel ID. Ebenso können hier individuelle Informationen hinterlegt werden. Sollten Sie den Bereich leer lassen, werden auch keine Informationen ausgegeben.

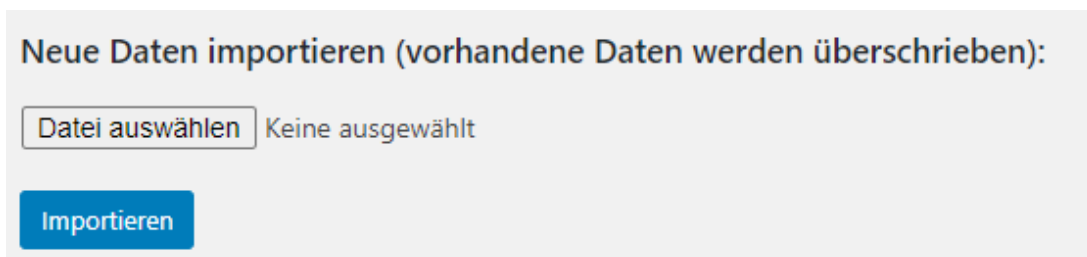


CHIPTUNING KONFIGURATOR WordPress Plugin

Wenn Sie Änderungen an der CSV-Datei vorgenommen haben und die Datei speichern, dann wählen Sie „Aktuelles Format beibehalten“ aus, da Sie sonst die CSV-Datei nicht mehr importieren können.



Wenn Sie eine neue CSV-Datei hochladen möchten, können Sie dies ganz einfach über die Einstellungen des Konfigurators machen.



ACHTUNG: Achten Sie bitte darauf, dass vorhandene Daten erstmal gelöscht werden und dann die neuen Daten importiert werden! Erstellen Sie also am besten eine Kopie der CSV-Datei, bearbeiten diese und wenn es zu einem Fehler kommt, können Sie die alten Daten über die ursprüngliche CSV-Datei wiederherstellen.

Beschreibung der Spalten:

A = Fortlaufende ID

B = Fahrzeugkategorie

C = Hersteller

D = Modell

E = Variante/Baujahr

F = Motor

G = PS Serie

H = Motorart

I = Tuningstufe bzw. Originalversion

J = PS nach Software-Optimierung

K = Drehmoment (Original = Serie, Stage = nach Software-Optimierung)

L = Preis

M = Platzhalterbild für die Fahrzeugart (muss nur unter Original gesetzt werden)



CHIPTUNING KONFIGURATOR WordPress Plugin

N = Herstellerbild (muss nur unter Original gesetzt werden)

O = Informationen, die ausgegeben werden sollen

P = WooCommerce Artikel ID, mehrere durch Komma trennen

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
9239	9245 LKW	Mercedes LKW	Axor	OM906LA	x26 6.3 256 PS	256 Diesel	stage1	295	1050	1498	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9240	9246 LKW	Mercedes LKW	Axor	OM906LA	x24 6.3 238 PS	238 Diesel	stage1	271	925	1498	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9241	9247 LKW	Mercedes LKW	Axor	OM457LA	12.9 428 PS	428 Diesel	stage1	514	2500	1498	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9242	9248 LKW	Mercedes LKW	Axor	OM457LA	12.9 401 PS	400 Diesel	stage1	483	2400	1498	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9243	9249 LKW	Mercedes LKW	Axon	OM457LA	12.9 340 PS	340 Diesel	stage1	412	1820	1498	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9244	9250 LKW	Mercedes LKW	Atagg	OM906LA	x23 7.2 328 PS	328 Diesel	stage1	367	1480	1498	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9245	9251 LKW	Mercedes LKW	Atagg	OM906LA	x29 6.3 286 PS	286 Diesel	stage1	327	1218	1498	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9246	9252 LKW	Mercedes LKW	Atagg	OM906LA	x28 6.3 279 PS	279 Diesel	stage1	313	1185	1498	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9247	9253 LKW	Mercedes LKW	Atagg	OM906LA	x26 6.3 256 PS	256 Diesel	stage1	295	1050	1498	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9248	9254 LKW	Mercedes LKW	Atagg	OM906LA	x24 6.3 238 PS	238 Diesel	stage1	271	925	1498	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9249	9255 LKW	Mercedes LKW	Atagg	OM906LA	x23 6.3 223 PS	221 Diesel	stage1	264	885	1498	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9250	9256 LKW	Mercedes LKW	Atagg	OM904LA	x22 4.9 218 PS	218 Diesel	stage1	250	885	1448	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9251	9257 LKW	Mercedes LKW	Atagg	OM904LA	x18 4.2 177 PS Bluetec	177 Diesel	stage1	200	745	1448	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9252	9258 LKW	Mercedes LKW	Atagg	OM904LA	x18 4.2 177 PS	177 Diesel	stage1	200	745	1448	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50
9253	9259 LKW	Mercedes LKW	Atagg	OM904LA	x17 4.2 170 PS	170 Diesel	stage1	193	745	1448	00			Hier können individuelle Informationen stehen	50

5. Übersetzung / Mehrsprachigkeit

Der Konfigurator ist für die Mehrsprachigkeit ausgelegt und kann z.B. mit dem Plugin „Loco Translate“ übersetzt werden.

Slides
Erfahrungsberichte
Layouts
Vorlagen
WooCommerce
Produkte
Statistiken
Marketing
Design
Plugins
Benutzer
Werkzeuge
Einstellungen
Slider Revolution
Loco Translate
Startseite
Themes
Plugins
WordPress

Text in der Ursprungssprache

% MwSt.

Achtung: Es werden vor dem Import alle Daten gelöscht!

aktiviert

Art des Konfigurator

Chiptuning für

Chiptuning Konfigurator

Chiptuning-Konfigurator

deaktiviert

EN Text in der Ursprungssprache:

% MwSt.

Übersetzung auf Deutsch:

6. Design anpassen

In dem Plugin-Ordner unter „/inc/css/“ befindet sich eine CSS-Datei (chiptuning-konfigurator.css). Diese können Sie nach Ihren Bedürfnissen anpassen.



CHIPTUNING KONFIGURATOR WordPress Plugin

7. Rechtliches

Dieses Plugin wurde von *die codedesigner* entwickelt.

Die Software darf nicht ohne Zustimmung von *die codedesigner* dupliziert und verbreitet werden. Zuwiderhandlungen und Urheberrechtsverletzungen haben rechtliche Folgen.

die codedesigner räumt Ihnen das Recht ein, den Code nach Ihren Wünschen anzupassen und/oder zu erweitern.

die codedesigner

Im Anger 14

58285 Gevelsberg

E-Mail: info@die-codedesigner.de

Tel. +49 2332 1717863