

SCHULUNGS-PROGRAMM

für Handel und Werkstätten

Theorie-Teil:

- Warum wuchten?
- Welche Arten der Unwucht gibt es und wie gleiche ich diese aus?
- Was muss ich bei unterschiedlichen Felgentypen beachten?
- Was ist die optimale Wuchtposition?
- Welche unterschiedlichen Gewichte gibt es und warum gibt es diese Unterschiede?
- Wie montiere ich Auswuchtgewichte richtig?
- Wie kann ich häufige Fehler beim Auswuchten vermeiden und damit zusätzlichen Aufwand verhindern?

Praxis-Teil:

- Richtig auswuchten

Jeder Teilnehmer erhält die Möglichkeit verschiedene Gewichte und Montagearten an einer handelsüblichen Wuchtmaschine zu testen.

Schulungsdauer: 4 Stunden



WEGMANN automotive
GmbH & Co. KG

Rudolf-Diesel-Straße 6
D-97209 Veitshöchheim
Tel.: +49 9 31 - 3 21 04-0
Fax: +49 9 31 - 3 21 04-199
www.hofmann-powerweight.de
sales@hofmann-powerweight.de

POWER WEIGHT

POWER WEIGHT - DAS LEISTUNGSGEWICHT

TRAIN THE TRAINER

DIE BEDEUTUNG DES WUCHTENS

©farbecht-werbung.de · 05.10 · Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. DHO 40/20/10.05



UNWUCHT – DIE VERSTECKTE GEFAHR

Erfahren Sie, warum es wichtig ist zu wuchten und welche Kniffe es zu beachten gibt, um ein schnelles und sauberes Wucht-Ergebnis zu erzielen.

In unserer hauseigenen Werkstatt können wir individuell auf Ihre Fragen eingehen und vor Ort die korrekte Anwendung zeigen. Mittels unseres Testwagens können Sie die Unwucht „erfühlen“.

Sprechen Sie uns auf unser Train-the-Trainer Programm an!



Richtig gewuchtete Räder garantieren eine komfortable und sichere Fahrt, ohne vorzeitige Verschleißerscheinungen. Damit Auswuchtgewichte ihrer Aufgabe richtig und dauerhaft nachkommen können, ist eine korrekte Montage unabdingbar.

In unserer Schulung erfahren Sie wertvolle Tipps für den richtigen Umgang mit Schlag-, Sicherheits- und Klebengewichten. Damit sind ein optimaler Sitz sowie eine dauerhafte Wuchtleistung garantiert.

WUCHTEN IST WICHTIG!



MEHR SICHERHEIT

Optimale Funktion von ABS, ESP, optimaler Bremsweg



WENIGER VERSCHLEISS

bei Reifenabrieb, am Achslager/ Stoßdämpfer



MEHR KOMFORT

Keine Vibrationen am Lenkrad und im Innenraum