

**Jetzt den Umsatz mit HELLA AGR-Ventilen um 500 € steigern
und den Sommer entspannt mit dem HELLA SOFTYBAG genießen!**
Einfach Formular ausfüllen und Ihrem Großhändler geben!



ZIELVEREINBARUNG

Startdatum

1. Mai 2023

Enddatum

30. Juni 2023

Zielvereinbarung Werkstatt: _____

Werkstatt-Kunden-Nr. beim Großhandel: _____ Mailadresse: _____

HELLA Umsatz 2022 _____ Euro im Zeitraum **1. Mai – 30. Juni 2022**

Der Großhändler verpflichtet sich bei Zielerreichung das vereinbarte Incentive kostenlos auszuliefern. Das Umsatzziel ist im vorgegebenen Zeitraum zu erreichen. Das Umsatzziel setzt sich aus dem Vorjahresumsatz im definierten Zeitraum (siehe oben) und der vorgegebenen Umsatzsteigerung mit HELLA AGR-Ventilen zusammen. Die Teilnehmer- und Umsatzdaten werden vom Großhändler im Rahmen der Aktion an HELLA übermittelt.



1 HELLA Blechschild

Jede teilnehmende Werkstatt erhält ein HELLA E-Mobilität Blechschild gratis.

2 HELLA Softybag

Bei Erreichen des Umsatzziels (+500 € im Vergleich zum Vorjahr) erhält die Werkstatt einen HELLA Softybag.

3 HELLA Kicker-Tisch „Meister am Werk“

Unter allen teilnehmenden Werkstätten verlost HELLA einen exklusiven HELLA Kickertisch im Wert von 1.000 €.

Jede Prämie wird max. 1x pro Werkstatt ausgegeben. Solange der Vorrat reicht.

Datum: _____

Unterschrift Werkstatt: _____

Datum: _____

Unterschrift Ansprechpartner Großhandel: _____

Bitte übergeben Sie die unterschriebene Vereinbarung an folgenden Ansprechpartner des teilnehmenden Großhändlers.

Frau / Herr: _____

unter der Mailadresse: _____

Änderungen vorbehalten. Nicht mit anderen Aktionen kombinierbar.
Gewertet werden nur HELLA-Umsätze.

Technologie mit Weitblick



HELLA AGR-Ventile



Das HELLA Programm umfasst alle Generationen in der Entwicklung von AGR-Ventilen: Angefangen bei pneumatischen AGR-Ventilen (auch in Kombination mit Sensoren) über elektrisch geregelte AGR-Ventile bis hin zur neusten Entwicklung: AGR-Ventilen mit Kühlung als Modul.

Wie funktioniert es?

- Ein Teil des Abgases wird hinter den Zylindern entnommen und dann über das AGR-Ventil der Ansaugluft wieder zugemischt
- Verringert den Sauerstoffanteil im Kraftstoff-Luft-Gemisch und senkt die Verbrennungstemperatur in den Zylindern
- Verringert deutlich die Konzentration schädlicher Stickoxide im Abgas
- Dieselmotoren: Minimiert die Bildung von Rußpartikeln

Gründe für den Austausch:

- Das Bauteil ist verkocht oder verdrückt
- Vermehrtes Ansteuern (insbesondere durch Software-Updates der Hersteller) sorgt für schnellere Alterung
- Membran kann reißen
- Undichte Dichtungen können zu Ausfällen führen

Warum HELLA?

- Alle AGR-Ventile unterliegen hohen Qualitätsstandards, die auf eine lange Lebensdauer ausgelegt sind
- Kunden profitieren von geringeren Emissionen, einem verbesserten Motorwirkungsgrad und damit einem niedrigeren Kraftstoffverbrauch
- Eine Montageanleitung zur Vermeidung von Fehlmontagen und möglichen Beschädigungen liegt dem Produkt bei
- Nahezu 15 Millionen Kraftfahrzeuge europaweit abgedeckt
- Ständige Erweiterung des Produktprogramms



Sammeln Sie proPoints-Punkte mit HELLA AGR-Ventilen und sichern Sie sich so zusätzlich Ihre Wunschprämie. Weitere Informationen finden Sie auf www.propoints.com



AU-Geschäft auch künftig mitnehmen

Mit dem Partikelzähler HG4-PCK sind Sie bereit für den Leitfaden VI

Die Vorteile des HG4-PCK

- Bereit sein für die Partikelzählung an Euro 6 / VI-Dieselfahrzeugen*
- Kosteneffiziente Technologie
- Zentrales Display
- Verstellbare Abgassonde mit im Endrohr innenliegender und größenverstellbarer Befestigung
- Wahlweise kabellose oder kabelgebundene Datenübertragung zum mega compaa HG4 Basisgerät
- Schutz aller wartungsrelevanten Teile durch eine schnell zugängliche Service-Klappe
- Zugentlastung durch abgewinkeltes Netzkabel
- Besonders werkstattgerecht, da keine Verbrauchsmaterialien erforderlich sind
- Leitfaden 6 für mega compaa HG4 inklusive

Mehr über den HG4-PCK erfahren Sie unter www.hella-gutmann.com/abgasmessung oder Sie kontaktieren direkt das Team des Hella Gutmann Sales Service Center unter **Tel. 07668 9900 888** oder per E-Mail: sales-center@hella-gutmann.com



Mehr Infos zu den AU-Lösungen hier.

* Voraussichtlich Umsetzung bis spätestens 30.06.2023

