

Die Autoversteher OK Car-Service Huther

DER AUTO VERSTEHER

Die Nachhaltigkeitsausgabe



REPARATUREN UND SERVICE FÜR ALLE MARKEN NACH HERSTELLERVORGABEN.

MACHEN IST GUT. KÖNNEN IST BESSER!

Unsere Leistungen:

- Bremsenservice
- HU*/AU
- Hol- und Bringservice
- Inspektion/Kundendienst
- Kundenersatzfahrzeug
- Lackierungen
- Motorinstandsetzung
- Reifen-/Räderservice
- Reparaturen aller Fabrikate
- Unfallservice

*Hauptuntersuchung nach §29 StVZO, durchgeführt durch externe Prüfingenieure der amtlich anerkannten Überwachungsorganisationen.

DER NÄCHSTE AUTOVERSTEHER:

- Die Optimierungsausgabe!
- Für mehr Laufleistung und längere Fahrfreude.
- Auch zum Download aufs Handy.

Wir sind für Sie da – kommen Sie zu uns:

<p>Ihr Termin.</p>	<p>Unsere Website.</p>	<p>Ihre Anfahrt.</p>
--------------------	------------------------	----------------------



- Mehr Nachhaltigkeit bei Service und Reparatur.
- Alle reden vom Klimawandel: Themenschwerpunkt Luft.
- Das gefällt allen: OK Mobilitätsgarantie auch fürs Ausland!

Huther GmbH & Co. KG
Wiesenweg 28 · 53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler
Tel.: +49 2641 911990
info@huther.ok-carservice.de
www.huther.ok-carservice.de



**OK Car-Service
Huther**



Die Autoversteher.

Die Autoversteher.

UNSERE EMPFEHLUNGEN FÜR DIE KOMMENDE SAISON:

OK Frühjahrscheck

Kälte, Eis, Regen, Schnee, Matsch und Streureste machen Technik und Karosserie zu schaffen. Jetzt ist eine fachmännische Durchsicht besonders wichtig. Die entscheidenden 11 Punkte kontrollieren wir ganz genau:



- Radaufhängung/Stoßdämpfer (Sichtprüfung)
- Windschutzscheibe (Sichtprüfung)
- Reifen/Felgen/Luftdruck
- Keilriemen
- Bremsklötze/-scheiben (Sichtprüfung)
- Bremsleitungen/-schläuche (Sichtprüfung)
- Bremsflüssigkeit
- Abgasanlage (Sichtprüfung)
- Beleuchtung
- Wischer/Waschanlage
- Batterie

Nicht nur Allergiker atmen auf

- Innenraumfilter erneuern!
- Desinfektion der Klimaanlage und Lüftung!
- OK Klimacheck:

Beschlagene Scheiben behindern häufig die Sicht. In den Wintermonaten musste die Klimaanlage Höchstleistungen vollbringen, um die Feuchtigkeit aus dem Innenraum herauszuholen. Lassen Sie nach jedem Winter die Restkapazität des Trockners Ihrer Klimaanlage überprüfen, da sich dort viel Feuchtigkeit gesammelt haben kann. Ein gesättigter Trockner verhindert die Funktionalität Ihrer Klimaanlage.

Europaweite Mobilitätsgarantie

Ob Panne, Unfall oder Diebstahl, mit diesem Schutzbrief kommen Sie europaweit hin und wieder zurück. Auf Wunsch ist diese zu jeder Inspektion erhältlich.

Der komplette OK-Klimaservice

- Durchsicht und Funktionskontrolle
- Klima-Service nach Herstellervorgaben
- Reinigung des Kältemittels
- Auffüllen von fehlendem Kältemittel
- Desinfektion des Verdampfers
- Austausch des Trockners
- Dichtigkeitsprüfung
- Funktionstest



zum Gewinnspiel

ÖLWECHSEL MIT LEICHTLAUFÖL ZU GEWINNEN!

Sind Sie für oder gegen ein Tempolimit in Deutschland? Teilnahme und Abstimmung auf ok-carservice.de.

J!

NEIN!

Wie haben unsere Kunden entschieden?



MEHR NACHHALTIGKEIT BEI SERVICE UND REPARATUR.

Zeitwertgerechte Maßnahmen

Autos, die älter als 7 – 8 Jahre sind, können mit „passenden“ Teilen günstiger repariert und gewartet werden: mit Austauschteilen und Komponenten in hoher Qualität, z. B. Teilen aus dem Bosch-Exchange-Programm (Garantien wie Neuteile) oder in Erstausrüsterqualität. Bei Lichtmaschine, Wasserpumpe oder Anlasser können Sie richtig Geld sparen.

Verbundreparaturen

Hohes Sparpotential, wenn z. B. eine Motordichtung ersetzt werden muss und ein Zahnriemenwechsel ansteht, kann dieser zu günstigen Arbeitswerten gleich mitgetauscht werden.

Original-Qualität und keine Plagiate

Wir verwenden Teile, Schmierstoffe und Chemie (z. B. Bremsflüssigkeit) von Herstellern und Lieferanten, die entsprechende Konformitäten aufweisen und deren Gewährleistungen bzw. deren Originalität belegt ist.

Reparatur statt Austausch

Wir prüfen für Sie, ob eine Reparatur möglich und günstiger ist.

Verbrauchsoptimierung

Mit Updates und der optimalen Einstellung aller elektronischen und mechanischen Komponenten sparen Sie Sprit und fahren länger.



– Themenschwerpunkt –

ALLE REDEN VON CO₂, DOCH ES GEHT UM DIE LUFT.

Rund um die Luft haben wir ein paar interessante Fakten für alle Autofahrenden zusammengestellt. Hier in Stichpunkten, und auf ok-carservice.de mit ausführlichen Hintergrundinformationen.

- Über 70 m³ Luft verbraucht ein Kleinwagen mit Verbrennungsmotor auf 100 km! Denn im Allgemeinen gilt: Für die Verbrennung von 1 Liter Benzin oder Diesel sind rund 14 kg Luft notwendig. 1 kg Luft hat etwa 1000 Liter Volumen, CO₂ etwa die Hälfte (ist doppelt so schwer).
- Zwischen 15 Mio. und 100 Mio. Partikel befinden sich heute in 1 m³ Stadtluft, darum sind Innenraumfilter so gut und nicht nur für Allergiker wichtig.
- Der Luftwiderstand vervierfacht sich bei doppelter Geschwindigkeit.
- Nur ein optimales Luft-Kraftstoff-Gemisch ermöglicht Verbrennung mit optimalen Emissionswerten, darum ist die Einstellung der Zündung und Gemischauflbereitung von großer Bedeutung für die Umwelt. Egal, ob beim historischen Vergaser- oder modernen Einspritzmotor.
- Optimaler Luftdruck in den Reifen verbessert auch die Verbrauchswerte.

OK MEISTERTIPP: FRÜHJAHRSPUTZ MIT ENTRÜMPELUNG!

Bei der Außen- und Innenreinigung mit Pflege der Dichtungen, Scharniere und Türschlösser sollten Sie Ihr Auto auch gleich „entrümpeln“. Taschentücher, Verpackungsreste, Tüten, Decken, Abfälle und Co entsorgen; denn jedes Kilo Mehrgewicht erhöht den Verbrauch.

Jetzt Winterreifen wechseln!

Im Sommer ist es zwar nicht verboten, mit Winterreifen zu fahren, doch die Reifenleistung sinkt und der Verschleiß steigt. Fragen Sie nach unseren attraktiven Angeboten für Wechsel, Einlagerung, Neureifen und Testsieger.

Achtung, RDKS!

Bei Reifendruckkontrollsystemen muss das System bei jedem Reifenwechsel mit passender On-Board-Diagnose „eingestellt“ werden.

Vorsicht, Kurve!

Bei doppelter Geschwindigkeit vervierfachen sich die Fliehkräfte!



Neu: NAPA-Premiumteile und -produkte für Preisbewusste:

Fragen Sie uns nach den attraktiven Angeboten für Batterien, Bremsen, Fahrwerk, Pflege, Schmierung u. v. m.

