



SCHNUPPER-TAGEBUCH-BOGEN			
BEI:			
VOM:		BIS:	
ANSPRECHPERSON:			
WUNSCHBERUF:			
LEHRBEGINN:			
ÜBER DICH:			
VORNAME:		NAME:	
STRASSE / NR.:			
PLZ/ORT			
TELEFON / NATEL		E-MAIL-ADRESSE:	

HERZLICH WILLKOMMEN ZU DEINER SCHNUPPER-WOCHE!

Du hast dich entschieden, einen technischen Automobil-Beruf näher kennenzulernen. Es freut uns, dass du dich für unsere Branche interessierst. Du wirst sehen, wie abwechslungsreich und spannend der Alltag in einer Garage sein kann.

Der Schnupperpraktikums-Bogen begleitet dich durch die vier Tage im Betrieb. Auf der Rückseite des Bogens befindet sich das Programm mit den einzelnen Aufgaben. Im Innern dieses Bogens befinden sich vier kleine Hausaufgaben, welche dir das Automobil im Alltag näherbringen und dich dazu auffordern, das Gelernte umzusetzen.

Wir wünschen dir eine spannende Woche in deinem Betrieb! – Deine AGVS-Garage

PROGRAMM-CHECKLISTE (Wird vom Ausbildungs-Verantwortlichen ausgefüllt.)

TAG 1	
Betriebsrundgang	
Ausstellung Wagenpark	
Empfangsraum	
Büro	
Werkstatt	
Waschraum	
Tankstelle	
Persönliche Ausrüstung & Sicherheit	
Arbeitsschuhe, Bekleidung	
Feuerlöscher	
Notausgänge	
Werkzeuge kennenlernen	
Fahrzeugpark	
Wagenpflege, Waschen, Reinigen	
Schmierdienst	
Türschlösser	
Kraftverlauf am Fahrzeug	
Motor-Kupplung	
Getriebe	
Fahrzeug auftanken	
TAG 2	
Reifendienst	
demontieren	
montieren und auswuchten	
Reifenbezeichnung studieren	
Umgang mit Wagenheber	
Räder ersetzen	
Kühlsystem	
Keilriemen prüfen	
Dichte prüfen	
Frostschutz-Kontrolle	
Frostschutz einfüllen	
Wirkung der Heizung prüfen	
TAG 3	
Service am Fahrzeug	
Luftfilter ersetzen	
Ölfilter ersetzen	
Treibstofffilter ersetzen	
Öl wechseln	
Lenkungs-öl kontrollieren	
Elektrische Anlagen prüfen	
Batterie-Service	
Ersatzteillager	
Mit PC arbeiten	
Teile suchen	
Teile kennenlernen	
Teile bestellen	
Telefondienst	
Recycling	
Kundendienst	
Terminplanung kennenlernen	
Prozess kennenlernen	

TAG 4	
Kleine mechanische Arbeiten	
Messen mit Massstab	
Anreisen und Körnen	
Messen mit Messschieber	
Messen mit Mikrometer	
Reparaturarbeiten am Fahrzeug	
Auspuffanlage teilweise ersetzen	
Bremsen überholen	
Schwingungsdämpfer prüfen	
Kupplung prüfen / ersetzen	
Messgeräte Diagnose	
Testgerät anschliessen	
Fehler bestimmen	
Fehler beheben	
TAG 5	
Freie Arbeiten	
Handel kennenlernen	
Interne Prozesse	
SCHLUSSBEURTEILUNG	
Ausführung der Arbeiten	
hervorragend	gut
genügend	ungenügend
Interesse / Eigeninitiative	
sehr hoch	gut
verbesserungswürdig	ungenügend
Zuverlässigkeit	
zuverlässig	eher vergesslich
Hausaufgaben	
wurden interessiert erledigt	
wurden erledigt	
wurden unzureichend erledigt	
wurden nicht erledigt	
Eignung für den Beruf aus Sicht Betrieb	
Handwerklich	
Schulisch	
Einsatz	
Eignungstest	

3. AUFGABE / TAG 3

Heute hast du einiges über den Auto-Service gelernt. Öffne nun beim Auto deiner Eltern die Motohaube (lass dir dabei von einem Erwachsenen helfen). Zeichne in einer schematischen Darstellung in das untenstehende Bild, wo sich unter der Motorhaube was befindet und beschrifte es mit der entsprechenden Nummer:

① Öl / ② Scheibenwisch-Wasser / ③ Motor / ④ Kühlwasser / ⑤ Batterie



4. AUFGABE / TAG 4

Heute konntest du in deinem Betrieb mit dem Diagnose-Gerät arbeiten. Dabei hast du gesehen, dass die neueren Autos immer mehr Elektronik beinhalten. Vieles, was früher mechanisch funktionierte, wird heute elektronisch gesteuert.

WELCHE ROLLE SPIELT DIE ELEKTRONIK IM AUTO? WELCHE TEILE SIND DAVON BETROFFEN?

DENKST DU, DASS DER BERUF DES AUTOMOBIL-MECHATRONIKERS UND DES AUTOMOBIL-FACHMANNS/-FRAU DURCH DEN AUSBAU DER ELEKTRONIK IM AUTO ANSPRUCHSVOLLER GEWORDEN IST? BEGRÜNDE DEINE ANTWORT?

