Technische Vorbereitung Motorradprüfung

Beleuchtung:

- Scheinwerfer: Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Lichthupe, Warnblinkanlage, Blinker, Schlusslicht, Kennzeichenbeleuchtung und Bremslicht auf Funktion prüfen.
- Kontrollleuchten benennen.
- Rückstrahler auf Verschmutzung und Beschädigungen prüfen.

Flüssigkeiten:

- Bremsflüssigkeiten an Hand- und Fußbremse checken.
- Motorölstand prüfen und erklären wo man dieses auffüllt.
- Kühlflüssigkeit: Wo fülle ich es auf und wie kann ich sie kontrollieren?

Reifen:

- Auf Beschädigungen prüfen: Risse, Fremdkörper(Nägel usw.)
- Luftdruck: Angaben stehen auf der Schwinge
- Profiltiefe beachten: bei A1 1,0 mm, bei A2 und A 1,6 mm. (Mit Profilmesser prüfen)
- Laufrichtung des Reifens beachten.
- Radlager pr

 üfen

Kette:

- Auf Verschleiß prüfen
- Regelmäßiges säubern und schmieren
- Kettenspannung prüfen und ggf. spannen oder lockern

Bremse:

- Auf Verschleiß prüfen (Sichtprüfung der Bremsbeläge und Scheiben)
- Funktion beider Bremsen prüfen (Hebelweg, Druckpunkt und Funktion)

Fahrwerk und Lager

- Stand-Tauchrohr auf Verschmierung durch Öl prüfen
- Lenkkopflager prüfen

Sonstiges:

- Notaus des Seitenständers prüfen
- Lenkschloss prüfen
- Hupe prüfen

Die Details gehen wir dann direkt am Fahrzeug durch 😊