

Die regelmäßige Überprüfung von Betriebsflüssigkeiten ist entscheidend für die Langlebigkeit und Sicherheit von Fahrzeugen. Mit der Marke febi bietet die bilstein group nun ein innovatives Testgerät an, das freie Kfz- und Nfz-Werkstätten bei dieser Aufgabe unterstützt. Das Gerät ermöglicht die Analyse von Motoröl, Bremsflüssigkeit, Getriebeöl und weiteren Flüssigkeiten auf Verunreinigungen wie Ruß, Metallabrieb oder Kraftstoffrückstände.

Der Testprozess ist benutzerfreundlich gestaltet: Nach der Registrierung des Geräts und der Installation der zugehörigen Software wird ein Tropfen der zu prüfenden Flüssigkeit auf einen speziellen Teststreifen aufgetragen. Nach einer definierten Reifezeit – etwa zwei Stunden für Motoröl und 30 Minuten für andere Flüssigkeiten – wird der Streifen in das Gerät eingelegt. Die anschließende Auswertung erfolgt mittels künstlicher Intelligenz, die einen detaillierten Bericht generiert und per E-Mail bereitstellt.

Sie sehen gerade einen Platzhalterinhalt von **YouTube**. Um auf den eigentlichen Inhalt zuzugreifen, klicken Sie auf die Schaltfläche unten. Bitte beachten Sie, dass dabei Daten an Drittanbieter weitergegeben werden.

[Mehr Informationen](#)

[Inhalt entsperren](#) [Erforderlichen Service akzeptieren](#) und [Inhalte entsperren](#)

Das Testgerät liefert schnell, einfach und zuverlässig eine Analyse verschiedener Flüssigkeiten. So haben Werkstätten eine Möglichkeit an der Hand, potenzielle