## Verbesserungen in der Software BEA-PC/BEA 750 Deutschland

Software	Version "Alt"	Version "Neu"
BEA-PC	3.0.224.1634	3.0.229.1640
BEA 750	3.0.224.1634	3.0.229.1640
CDC	3.2.96.42910	3.2.201.43130
OBD-Diagnose 2.0	10.1.65.0	10.1.65.0





Business | Edition 01 / 2019 NEWSLETTER

## Verbesserungen

▶ In der OBD-Prüfung, welche bei diversen Jaguar Fahrzeugen im Rahmen der AU zu Fehlfunktionen des Fahrzeug-Steuergerätes führte.

- ▶ Prüfbarkeit der WWH-OBD bei einigen Lkw wieder hergestellt.
- ► CoRe-Vernetzung: Diverse Fehlerbehebungen in der Anbindung behoben.
- ► AWN-Vernetzung: Bei einem allgemeinen Auftrag wird wieder defaultmäßig ein leeres Feld angezeigt. Bei der letzten Version wurde im Feld Prüfungsart immer "GKAT" angezeigt.
- ▶ Bei der Verwendung der Ergebnisdatenbank werden jetzt unvollständige Datensätze über die Fahrzeugdatenbank nachidentifiziert. Hier war der Fehler, dass wenn AU's ohne Endrohrmessung aus der Fahrzeugdatenbank geladen wurden, das Fahrzeug nicht über die Fahrzeugdatenbank nachidentifiziert werden konnte. In diesen Fällen musste der Benutzer die Drehzahlsollwerte von Hand nachtragen.
- ► Für Euro6 Diesel OBD-Fahrzeuge gelten ab 01.01.2019 verschärfte Grenzwerte. Hier wird automatisch der gesetzliche Wert in den Solldaten (Standard Wert) eingestellt, wenn der Herstellerwert aus der Fahrzeugdatenbank größer wie der gesetzliche Wert ist. In den Vorgängerversionen musste der Benutzer den Wert von Hand eintragen.
- ▶ Einzelner Datensatz aus der Ergebnisdatenbank lässt sich ab dieser Version wieder löschen.