



**BOSCH**

Technik fürs Leben

# Bosch Fahrzeugdiagnose jetzt als Modul in Ihrem AudaFusion.

**KOMPLETT**

**VERNETZT**

**LEISTUNGSSTARK**



AudaFusion



**Audatex**

**AUTOonline**

**NEU**

## **Bosch Fahrzeugdiagnose jetzt als Modul in Ihrem AudaFusion.**



**BOSCH**

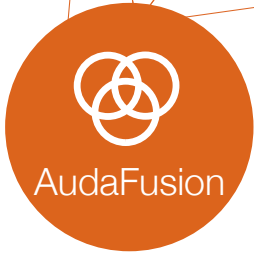
Technik fürs Leben

**Profitieren Sie neben den Reparaturkalkulationsdaten in AudaFusion (sichtbare Schäden) ab sofort auch von den Bosch-Fahrzeugdiagnosedaten (unsichtbare Schäden).**

Intelligente Fehlersuche, Unterstützung für schnelle Reparatur und Wartung nach Herstellervorgaben sind der neue Standard im Diagnosesegment. Genau diese Anforderungen erfüllt für Sie ESI[tronic] 2.0. Die effiziente Steuergerätediagnose von Bosch führt Sie Schritt für Schritt zur Fehlerursache und stellt Ihnen sämtliche erforderlichen Informationen am Fahrzeug zur Verfügung.

Das neue, robuste Kommunikationsmodul KTS 560 ist optimal auf die Nutzung der Diagnosesoftware ESI[tronic] 2.0 abgestimmt. Gemeinsam ermöglichen sie eine vollumfängliche Fahrzeugdiagnose von sichtbaren und unsichtbaren Schäden in AudaFusion.





## Die führende Bürolösung für den KFZ-Sachverständigen.

AudaFusion ist die vollständige Lösung für Ihre komplette Gutachtenbearbeitung. Durch die komplette Integration aller Audatex-Produkte und den modularen Aufbau vom Einzelbüro bis hin zum großen Büroverbund führt der Einsatz von AudaFusion zu einer spürbaren Kostenentlastung. Sie erhöhen Ihre Produktivität signifikant durch für Sie individuell angepasste Programmabläufe.







Fahrzeug-  
diagnose

## Alles für Ihre Fahrzeugdiagnose Bosch ESI[tronic] 2.0 und KTS 560

### ESI[tronic] 2.0

- Steuergerätediagnose mit neuesten Daten für Pkw, Transporter-, leichte LKW- und Zweirad- Systeme
- Fahrzeugidentifikation über KBA-Schlüssel oder VIN
- Regelmäßige Online-Updates werden im Hintergrund heruntergeladen, während das Gerät im Einsatz ist
- Alle nötigen Arbeitsschritte sind immer leicht und verständlich dargestellt
- Umfangreiche Datenbank der gängigsten Steuergeräte im Fahrzeug ermöglicht eine effiziente Analyse in durchschnittlich 20 Sekunden

### KTS 560

- Unterstützung aller gängigen und zukünftigen Fahrzeug-schnittstellen auf Ethernet-Basis, auch im Parallelbetrieb mehrerer BUS-Systeme
- Weiterentwickelte PassThru-Schnittstelle zur Reprogrammierung der Steuergeräte über die Portale der Fahrzeughersteller nach Euro 5/6
- Funktioniert mit jedem Windows-PC, auf dem die Bosch Diagnoseanwendung ESI[tronic] 2.0 installiert und lizenziert wurde
- Mobiles und stabiles Arbeiten dank leistungsstarker Bluetooth-Schnittstelle
- Für die Diagnose sind bis zu drei CAN- sowie K-Line-Schnittstellen parallel nutzbar
- Bluetooth®-Funkverbindung zum Endgerät erlaubt dank großer Reichweite den mobilen Einsatz in der gesamten Werkstatt
- Extra robust gebaut für den mobilen Einsatz und für langjährige Nutzbarkeit





Fahrzeug-  
diagnose

## Alle Vorteile des AudaFusion Moduls Bosch Fahrzeugdiagnose auf einen Blick.

### **Vollständig in AudaFusion integriert**

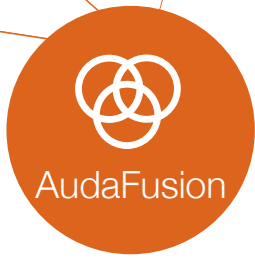
- Identifiziertes Fahrzeug wird per Schnittstelle an Bosch ESI[tronic] 2.0 übergeben
- Nach der Diagnose wird der Diagnosebericht per Schnittstelle im PDF-Format in AudaFusion als zusätzliches Dokument angelegt
- Bei jedem importierten Diagnosebericht wird automatisch ein Textbaustein mit einer Zusammenfassung der Diagnoseergebnisse erstellt

### **Versicherung**

- **Gesteigerte Kosteneffizienz**
  - Vermeidung von Austausch und Einbau intakter Steuergeräte auf Verdacht
- **Minimiertes Risiko**
  - Nur defekte Steuergeräte werden ersetzt
  - Folgeschäden können vermieden werden
  - Betrugsprävention durch Ermittlung der Seriennummer des Steuergerätes vor der Reparatur
  - Beurteilung des Schadens am Steuergerät und der damit verbundenen Systeme erfolgt unabhängig von der Werkstatt
  - Chancen zur Prüfung der Plausibilität des KM-Standes
- **Optimierte Prozesse**
  - Steuerungsmöglichkeit des Standards der Sachverständigenleistung

### **Sachverständige**


- **Gesteigerte Kosteneffizienz**
  - Fahrzeugdiagnose als Unterscheidungsmerkmal im Wettbewerb mit anderen SV-Büros
  - Möglichkeit mehr Aufträge zu bekommen
  - Erweiterung des angebotenen Service-Portfolios gegenüber dem Kunden
- **Minimiertes Risiko**
  - Betrugsprävention durch Vergleich von abgelesener und ermittelter Laufleistung
- **Erweiterte Funktionen**
  - Neue Möglichkeit zur Unfallanalyse
  - Analyse von Daten mit oder ohne Bezug zum Unfall auf Basis der vorhandenen Daten zum Unfallzeitpunkt in den Steuergeräten



**Wir kennen keine Probleme. Nur Lösungen.  
Wir helfen Ihnen jederzeit.**

### **Telefon-Support**

Ihr Support-Team – bestehend aus EDV- und Kalkulations-  
experten – steht Ihnen zur Beantwortung Ihrer Fragen rund  
um AudaFusion von Montag bis Freitag von 08:00  
bis 18:00 Uhr zur Verfügung.

 +49 (0) 30 209691 399

 **Serviceportal**  
[www.audatex.de/service/serviceportal](http://www.audatex.de/service/serviceportal)




### **Schulungen**

Wir bieten ein auf die Bedürfnisse des Anwenders zuge-  
schnittenes Webinarangebot, das Ihnen dabei hilft, Ihre  
täglichen Arbeitsabläufe zu optimieren. In drei aufeinander-  
folgenden Webinaren zeigen wir Ihnen AudaFusion, von  
der Generierung eines Falls bis zur Schadenerfassung.

Unser Service & Support bietet Ihnen darüber hinaus neue,  
spannende Möglichkeiten: unsere Video-Tutorials und  
Informations-Blogs. Keine Ihrer Frage wird unbeantwortet  
bleiben, versprochen!

**Melden Sie sich unter**

 +49 (0) 30 209691 600

**Schauen Sie doch mal vorbei unter**

 [www.audatex.de/service-support/](http://www.audatex.de/service-support/)



### **News**

Auf unserer Website erfahren Sie stets Aktuelles rund um  
AudaFusion. Sie erhalten dort natürlich auch weitere Informa-  
tionen zu News aus unserem Hause, zu Veranstaltungen und  
Schulungen sowie zu unseren Services für Sie.

**Mehr Informationen unter**

 [www.ax-ao.de](http://www.ax-ao.de)



#### **Audatex AUTOonline GmbH**

Tel. Standort Berlin: +49 (0) 30 - 20 96 91 600

Tel. Standort Neuss: +49 (0) 2131 - 71 80 101

[www.audatex.de](http://www.audatex.de) | [www.autoonline.de](http://www.autoonline.de)



**AUTOonline**