

# AFS Fehler bei Xenondefekt

Beitrag von „an78“ vom 7. Februar 2015 um 11:58

Hallo,

ich brauche noch einmal eure Hilfe.

Heute hab ich die Xenonlampen gewechselt, aber leider hat es keine Abhilfe geschaffen.

Im Gegenteil, ich hab festgestellt, dass der komplette Scheinwerfer "tot" ist.

Sowohl Blinker, Standlicht, als auch Xenon geht nicht.

Beim Auslesen hab ich folgende Fehler gefunden.

01042 - Steuergerät nicht codiert

02656 - Leistungsmodul Scheinwerfer links (J667) nicht codiert

02657 - Leistungsmodul Scheinwerfer rechts (J668) nicht codiert

01539 - Scheinwerfer wurden nicht justiert

02234 - Leistungsmodul Scheinwerfer rechts (J668)

Zusätzlich (ich hab nur VCDS lite) die Controllerinfo:

AFS-Lst.-Modul l X017 IDR-fehlt AFS-Lst.-Modul r ....

Und im Messwertblock 5:

Voltage Light, Module Left: 13.04V

Voltage Light, Module Right: nix

Ich hab das Gefühl, dass irgendwo keine Spannung mehr am Scheinwerfer ankommt. Was kann noch der Fehler sein. Die Sicherungen hab ich soweit als möglich kontrolliert, wobei bei mir deutlich mehr Sicherungen gesteckt sind, als auf der Beschreibungskarte drauf sind.

Wo steckt denn das AFS Modul?

Besten Dank und viele Grüße

André