

Vorgang:

1. Kamera von aussen reinigen.
2. Objektiv von aussen reinigen.
3. Objektiv Front- und Rücklinse saubermachen.
4. Sensor mit dem Stempel abtupfen.
5. Mit dem Swap über den Sensor 1-mal hin und her wischen.

Es kommt immer auf die Kamera an, es kann sein, dass man nach dem Swap noch mal swapen oder noch mal stempeln muss, das ist bei jeder Kamera individuell.

Beachten:

- Bei der Kamera muss der Sensor Reinigungsmodus an sein.
- Nicht zu fest mit den Werkzeugen auf den Sensor drücken.
- Nach dem Reinigen 1-2 mal den Reinigungsmodus aktivieren.
- Testen bei einer neutralen Fläche (Blauer Himmel, Wand)
- Beim Testen muss man die Blende F22 nutzen.
- Aufgefallen ist mir das die APS-C Sensore schwerer zum Reinigen sind, wenn man mit dem Swap drüber wischt kommt es öfter vor das Schlieren entstehen das ist bei den Vollformat Sensore weniger der Fall.

Swap mit Flüssigkeit



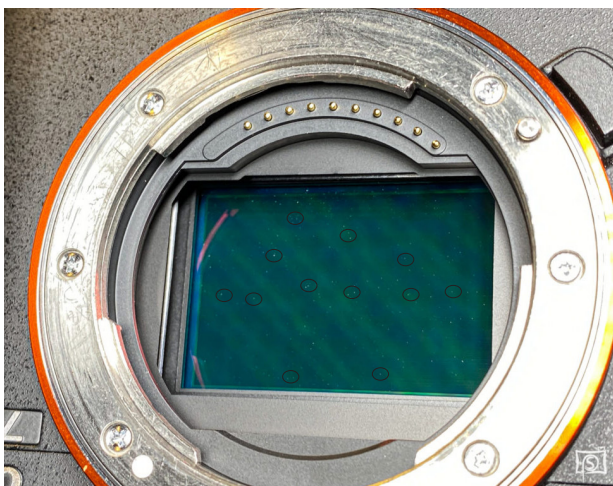
Lupe



Stempel



Dreckiger Sensor



Sauberer Sensor



Beurteilung der Arbeit durch den Lernenden:

Wie beurteilst du die Qualität der Arbeit?

Einwandfrei Gut noch nachbessern ungenügend
☐ ☒ ☐ ☐

Verbesserungen:

Wie beurteilst du deine fachlichen Kenntnisse zu dieser Arbeit?

Fachwissen vorhanden Wissenslücken in gewissen Bereichen vieles neu für mich
☒ ☐ ☐

Neue / aufgefrischte Fachkenntnisse:

Wie bist du auf das Ergebnis gekommen?

selbstständig gelang mit wenig Hilfe gelang nur mit Anleitung konnte ich nicht lösen
☐ ☐ ☒ ☐

Bemerkungen:

Mein Lehrmeister hat mir gezeigt wie er das macht. Ich bekam einige Tips wie man noch das
bessere Resultat erreicht.

Diese Arbeit mache ich...

sehr gerne gerne nicht so gerne gar nicht gerne
☐ ☒ ☐ ☐
weil

Die Arbeit beinhaltet:

Kundenkontakt Teamarbeit konnte eigene Ideen einbringen konnte kreativ mitwirken
☒ ☐ ☒ ☐

Beschreibe:

Beim Kamera anemen und beim Kamera abgeben hat man Kundenkontakt.

Beurteilung der Arbeit durch den Ausbildner / Ausbildnerin:

Qualität der Arbeit:

Einwandfrei Gut noch nachbessern ungenügend
☐ ☒ ☐ ☐

Das kannst du noch verbessern:

Fachliche Kenntnisse:

Fachwissen ausreichend Wissenslücken in gewissen Bereichen grosse Defizite
☒ ☐ ☐

Das werden wir noch zusammen anschauen:

Erreichen des Ergebnisses:

zeitgerecht wenig zu langsam zu langsam
☒ ☐ ☐

Das kannst du in deinen Arbeitsabläufen noch optimieren

Weitere Abmachungen und Bemerkungen:

Eingesehen und besprochen:

Lernende(r)

Berufsbildner/in
