

4.4 Selbstkontrolle und Testfragen

(Lösungen siehe Seite 82)

1. Sie möchten mit einem der hier aufgeführten BOS-Modelle fliegen. Die Windgeschwindigkeit beträgt 4 m/s. Ist ein sicherer Flug dennoch möglich?
 - a) Das ist weit außerhalb des zulässigen Betriebsbereichs und birgt ein hohes Risiko.
 - b) Ja, das ist innerhalb des Limits.
 - c) Das ist unmöglich abzuschätzen.
 - d) Es kommt dabei auf die Gesamtkapazität des Akkus an, wenn er vollgeladen ist.

2. In welchem Fall muss die Drohne sofort gelandet werden?
 - a) Bemannte Luftfahrt fliegt über die Drohnen-Position und sieht optisch genauso breit wie das UA aus.
 - b) Wenn der Magnetsensor (Kompass) versagt.
 - c) Der Langsamflugmodus ist aktiv.
 - d) In keinem der Fälle muss gelandet werden.

3. Die Drohne ist ca. 300 m von einer Person entfernt. Welche der Aussagen bezüglich der Wahrnehmung der Person trifft zu?
 - a) Die Augen sind als Punkte die einzigen erkennbaren Einzelheiten im Gesicht.
 - b) Die Augen sind nur noch als Linie zu erkennen.
 - c) Das Gesicht ist nur noch ein heller Fleck.
 - d) Mund, Nase und Augen sind noch gut erkennbar.