

## UAS-Betrieb in der offenen Kategorie / OPEN Category

UAS		Anwendung	Fernpilot / UAS-Betreiber		
Gewicht	Beispiel	Distanz zu Personen und Gebieten	Registrierung UAS-Betreiber	Haftpflicht	Anforderung / Kenntnisse
<b>&lt; 250 g</b>	Spielzeugdrohne	---	nein	ja	kein EU-Drohnenführerschein
<b>&lt; 250 g + Kamera</b>	DJI Mavic Mini	---	ja	ja	kein EU-Drohnenführerschein
<b>250 g - 500 g</b>	DJI Mavic Spark	---	ja	ja	kein EU-Drohnenführerschein
<b>500 g - 2 kg</b>	Mavic Air 2, Mavic 1, Mavic 2, Phantom, Yuneec H520	Distanz 150 m zu Wohn-, Gewerbe-, Erholungsgebiete	ja	ja	Kompetenznachweis A1/A3
<b>500 g - 2 kg</b>	Mavic Air 2, Mavic 1, Mavic 2, Phantom, Yuneec H520	Distanz <b>weniger</b> 150m Wohn-, Gewerbe-, Erholungsgebiete. Distanz 50 m zu Personen	ja	ja	Kompetenznachweis A1/A3 + Fernpiloten-Zeugnis A2 + prakt. Eigenerklärung
<b>2 kg - 25 kg</b>	DJI Matrice 200, DJI Inspire	Distanz 150 m zu Wohn-, Gewerbe-, Erholungsgebiete	ja	ja	Kompetenznachweis A1/A3
<b>2 kg - 25 kg</b>	DJI Matrice 200, DJI Inspire	Distanz <b>weniger</b> 150m Wohn-, Gewerbe-, Erholungsgebiete. Distanz 50 m zu Personen	ja	ja	Kompetenznachweis A1/A3 + Fernpiloten-Zeugnis A2 + prakt. Eigenerklärung <b>+ Sondererlaubnis Specific</b>

BORMATEC ©

### Weitere Voraussetzungen zum UAS-Betrieb in der OPEN Kategorie:

\* Maximale Höhe: 120 m AGL | \* Ständiger Sichtkontakt zu UAS | \* Kein Transport gefährlicher Güter | \* Kein Abwurf von Gegenständen

Die Übersicht dient zur Orientierung für Drohnenanwendungen häufiger Einsatzbereiche in der offenen Kategorie.

Bitte prüfen Sie daher weiteren rechtlichen Voraussetzungen für Ihren individuellen Drohneneinsatz.