



# Nationales Forum Fernerkundung und Copernicus 2021

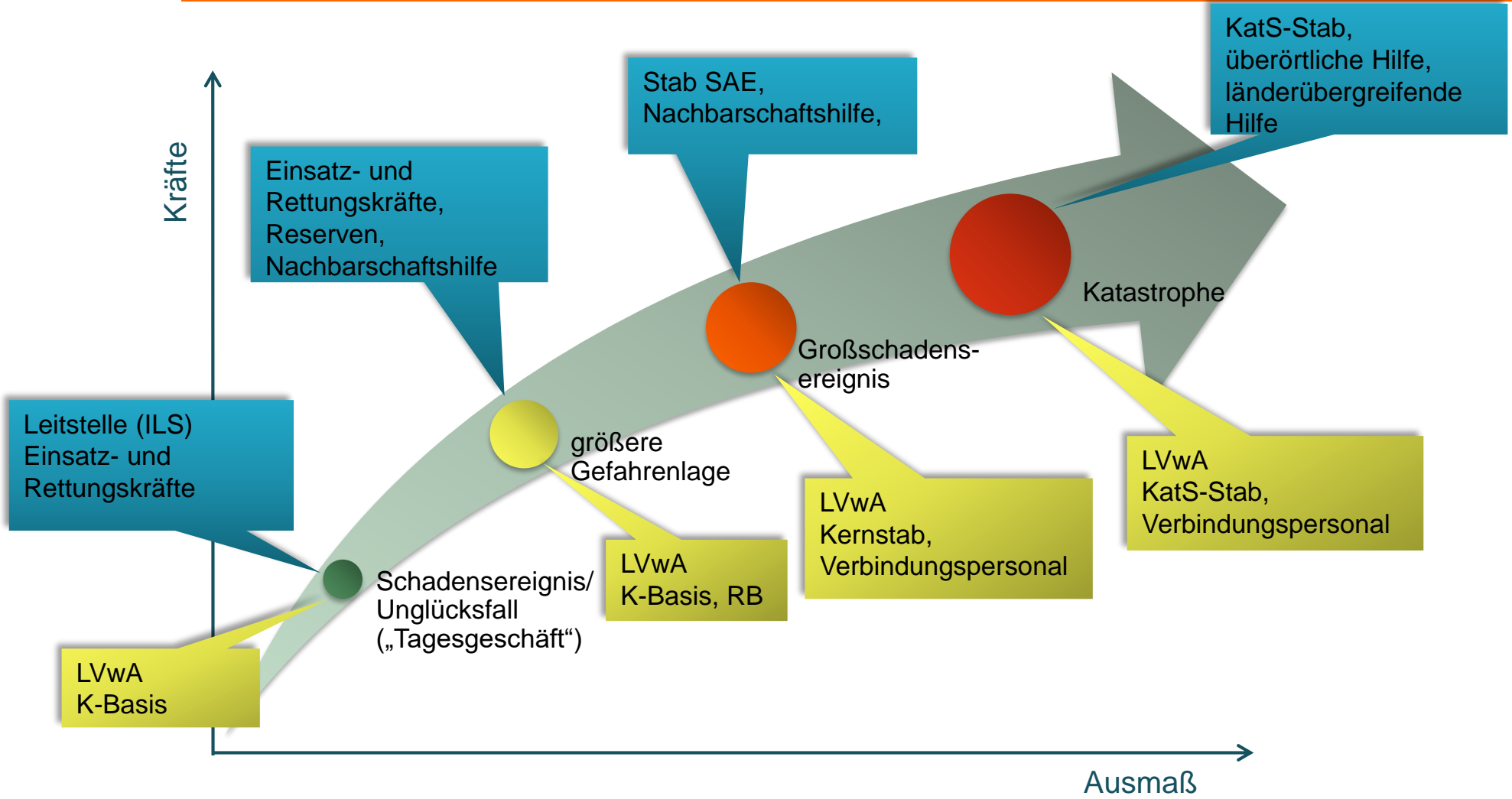
## Fachsession Vegetationsbrand

Beitrag aus Sicht eines Anwenders

(Vegetationsbrand in Braesen, LK Wittenberg, 07/2018)



# Entwicklungsstufen Schadensereignis



- LVwA ist als obere KatS-Behörde zunächst nicht zuständig,
- dennoch eingebunden in Lagemanagement gegenüber Behördenleitung und Innenministerium
- Vielzahl von Bränden in Sachsen-Anhalt!
- mögliche Feststellung des Kat-Falles im Blick behalten, vorbereitet sein!
- Lage entwickelt sich weiter, gehäufte Anforderung von diversen Einsatzkräften (Polizeihubschrauber, Bw-Hubschrauber, THW, Feuerwehren aus Magdeburg, Lk Jerichower Land, Lk Anhalt-Bitterfeld und Land Brandenburg



- für eigene Lageführung Fernerkundungsprodukte sehr hilfreich!
- visuelle Darstellung des Ausmaßes (ggf. Monitoring) unterstützt Lagemanagement erheblich (Prognosen möglich)
- Informationen sind eben nicht nur auf einer Karte, sondern können schnell und zielführend weitergeleitet werden
- Einbindung der Karte in internes Geo-Informationssystem, Verknüpfung mit anderen Geodaten
- hochauflösend, aktuell, behördlich → und das alles zeitnah!!!

## 03.07.18

16.00 Uhr, Meldung Brandereignis

20.00 Uhr, Entsendung erster Kräfte aus MD

## 04.07.18

07.11 Uhr, Anforderung Copernicus an LZ

07.21 Uhr, Weiterleitung an GMLZ

11.18 Uhr, Rückmeldung GMLZ (Aktiv. bereits erfolgt)

12.04 Uhr, Bestätigung AOI

## 06.07.18

ca. 15.00 Uhr, Vorlage Delineation Map

ca. 17.00 Uhr, Vorlage Grading Map

# Waldbrand Stadt Coswig / LK Wittenberg

