

# API Territorium

## User Story

Waldbrandprävention

31. März 2023



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DARMSTADT



---

**ID**

WB-65

**Beschreibung**

Das Frontend benötigt einen Endpunkte für die Territorien der Organisation des Users.

Diese Daten sollen die Anzahl der Zonen und Drohnen enthalten, das Polygon des Territoriums, die Koordinaten des Zentrums, sowie einen berechneten Waldbrandgefahrenindex für das gesamte Territorium.

**Akzeptanzkriterium**

Es werden nur Daten zu Territorien gesendet, die der Organisation des Nutzers zugeordnet sind.

Die Daten werden korrekt generiert.

**Geschätzter Aufwand (Story Points)**

5

**Entwickler\*in**

Noel Goldschmidt

**Umgesetzt in Iteration**

5

**Tatsächlicher Aufwand (h)**

6

**Velocity (Sp/h)**

0.83