

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 Nutzers.

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