

Bedienungsanleitung – OpenAEDMap

Was ist OpenAEDMap?

OpenAEDMap ist eine frei zugängliche, interaktive Online-Karte zur Anzeige öffentlich zugänglicher **Automatisierter Externer Defibrillatoren (AEDs)** weltweit. Sie basiert auf **OpenStreetMap**-Daten und unterstützt im Notfall die schnelle Ortung lebensrettender Geräte.

📄 Webseite: <https://openaedmap.org>

Warum OpenAEDMap?

Der Landkreis Osnabrück setzt aus folgenden Gründen auf die Plattform OpenAEDMap:

- **Weltweite Abdeckung** durch OpenStreetMap
 - **Mitarbeit durch Nutzer** – jeder kann AEDs melden oder korrigieren
 - **Mobilfreundlich**: auf Smartphone, Tablet und PC nutzbar
 - **Datenexport möglich**: AED-Daten können im **GeoJSON/CSV**-Format heruntergeladen werden
 - **Datenaustausch-freundlich**: Integration in z. B. Einsatzleitsysteme (**ELS**), **First-Responder-Apps**, Kommunale Katastrophenschutzsysteme möglich
-

So funktioniert OpenAEDMap

1. AEDs suchen

Webseite aufrufen: <https://openaedmap.org>

- a. Die Karte zentriert sich automatisch auf den eigenen Standort (*Standortfreigabe aktivieren!*)
- b. Alle verfügbaren AEDs in der Umgebung werden als Symbole angezeigt. Nicht jeder AED wird direkt auf jeder Zoom-Ebene angezeigt!
- c. **AED-Symbol anklicken**, um Details zu sehen:
 - Adresse
 - Zugänglichkeit (z. B. 24/7, nur werktags)
 - Foto (sofern vorhanden)
 - Hinweise (z. B. "im Foyer rechts neben dem Haupteingang")

2. Neuen AED hinzufügen

- a. **Webseite öffnen** → auf „**AED hinzufügen**“ klicken (*rechts unten oder oben je nach Ansicht*)
- b. Karte an die richtige Position bewegen oder Adresse eingeben
- c. Eingabeformular ausfüllen:
 - Name/Standortbezeichnung
 - Adresse
 - Zugänglichkeit
 - Lagerung (innen/außen)
 - Foto (optional)
- d. **Speichern** – der AED wird nach kurzer Prüfung veröffentlicht

Hinweis: Für Änderungen an bestehenden Standorten bitte auf den AED klicken und über den „Ändern“-Button Feedback senden.

3. Bestehenden AED aus dem System entfernen

- a. **Webseite öffnen** → Betreffenden **AED auswählen** (links öffnet sich ein Fenster mit allen Informationen zum AED)
- b. Auswählen des Feldes „**In OSM ansehen**“ (Grünes Feld, mittig unter den Informationen zum AED verortet) → Es öffnet sich ein neuer Tab.
- c. Auswählen des Feldes „**Bearbeiten**“ (links oben; neben dem Icon „**OpenStreetMAP**“, grüne Schrift auf schwarzem Hintergrund)
- d. AED auf neu geladener Karte **mit rechter Maustaste** anklicken und Option „**Löschen**“ (Mülleimer-Symbol) auswählen → Der AED verschwindet von der Karte.
- e. Änderungen **speichern** (Feld rechts oben, weiß hinterlegt).

Hinweis: Sollte ein AED fälschlich gelöscht worden sein, kann man die Änderung **vor dem Speichern** über die Taste „**Rückgängig**“ (rechts oben) auch wieder aufheben.

Datenschutz & Qualitätssicherung

- Es werden **keine personenbezogenen Daten** gespeichert.
- Einträge können **geprüft** werden, um Missbrauch zu vermeiden.
- Falsche Einträge können **gemeldet** und **korrigiert** werden.

Technische Voraussetzungen

- Internetzugang (mobil oder Desktop)
- Aktueller Webbrowser (Chrome, Firefox, Safari etc.)
- Optionale Standortfreigabe zur automatischen Kartenzentrierung

Kontakt und Mitwirkung

- Hauptseite: <https://openaedmap.org>
- Informationen zu Datenintegration & Kontaktmöglichkeiten findet man über das Menü („Über“ oder Impressum)
- Kontakt zum Landkreis Osnabrück über Rettungsdienst@Lkos.de