

Russischer Drohnenangriff auf Odessa: ein Treffer auf dem Gelände eines Klosters und ein Brand ausgelöst

28.01.2026

In der Nacht des 28. Januar wurde berichtet, dass eine russische Drohne das Territorium eines Klosters in Odessa getroffen und ein Feuer verursacht hat.

Das ist eine maschinelle Übersetzung eines Artikels aus der [Onlinezeitung Ukrainska Prawda](#). Die Übersetzung wurde weder überprüft, noch redaktionell bearbeitet und die Schreibung von Namen und geographischen Bezeichnungen entspricht nicht den sonst bei [Ukraine-Nachrichten](#) verwendeten Konventionen.

???

In der Nacht des 28. Januar wurde berichtet, dass eine russische Drohne das Territorium eines Klosters in Odessa getroffen und ein Feuer verursacht hat.

Auf dem Gelände eines orthodoxen Klosters in Odessa ist infolge eines russischen Drohnenangriffs ein Feuer ausgebrochen.

- class=[MsoNormal](#)* Leiter der regionalen Militärverwaltung von Odessa Oleh Kiper in den sozialen Medien
- class=[MsoNormal](#)* Kiper: „Der Feind greift die friedliche Region Odessa erneut mit Angriffsdrohnen an. Eine Drohne hat das Gelände eines orthodoxen Klosters im Bezirk Kyjiwskyj getroffen und einen Brand verursacht.“
- class=[MsoNormal](#)* Nach seinen vorläufigen Informationen gab es weder Tote noch Verletzte. Die Daten werden derzeit geklärt.

Aktualisiert: Kiper berichtete später, dass „eine Drohne ein privates Wohngebäude in Odessa getroffen hat“.

- class=[MsoNormal](#)*

Zuvor war berichtet worden, dass bei den Suchaktionen nach dem russischen Angriff in der Nacht des 27. Januar Rettungskräfte die Leichen von drei Menschen unter den Trümmern gefunden hatten. Weitere 23 Menschen, darunter Kinder und eine schwangere Frau, wurden verletzt.

Nach Angaben des staatlichen Rettungsdienstes befinden sich möglicherweise noch 3 Menschen unter den Trümmern. Die Rettungsarbeiten sind im Gange, und ein Hundetrainingsdienst wurde engagiert. Die Informationen werden aktualisiert.

In Odessa wurden am Dienstagabend nach einem russischen Drohnenangriff die Such- und Rettungsarbeiten abgeschlossen. Bei dem Angriff wurden drei Menschen getötet und 25 weitere verletzt

Übersetzung: **DeepL** — Wörter: 247

Namensnennung-Keine kommerzielle Nutzung-Weitergabe unter gleichen Bedingungen 3.0 Deutschland Sie dürfen:

- das Werk vervielfältigen, verbreiten und öffentlich zugänglich machen
- Bearbeitungen des Werkes anfertigen

Zu den folgenden Bedingungen:

Namensnennung. Sie müssen den Namen des Autors/Rechteinhabers in der von ihm festgelegten Weise nennen (wodurch aber nicht der Eindruck entstehen darf, Sie oder die Nutzung des Werkes durch Sie würden entlohnt).

Keine kommerzielle Nutzung. Dieses Werk darf nicht für kommerzielle Zwecke verwendet werden.

Weitergabe unter gleichen Bedingungen. Wenn Sie dieses Werk bearbeiten oder in anderer Weise umgestalten, verändern oder als Grundlage für ein anderes Werk verwenden, dürfen Sie das neu entstandene Werk nur unter Verwendung von Lizenzbedingungen weitergeben, die mit denen dieses Lizenzvertrages identisch oder vergleichbar sind.

- Im Falle einer Verbreitung müssen Sie anderen die Lizenzbedingungen, unter welche dieses Werk fällt, mitteilen. Am Einfachsten ist es, einen Link auf diese Seite einzubinden.
- Jede der vorgenannten Bedingungen kann aufgehoben werden, sofern Sie die Einwilligung des Rechteinhabers dazu erhalten.
- Diese Lizenz lässt die Urheberpersönlichkeitsrechte unberührt.

Haftungsausschluss

Die Commons Deed ist kein Lizenzvertrag. Sie ist lediglich ein Referenztext, der den zugrundeliegenden Lizenzvertrag übersichtlich und in allgemeinverständlicher Sprache wiedergibt. Die Deed selbst entfaltet keine juristische Wirkung und erscheint im eigentlichen Lizenzvertrag nicht.

Creative Commons ist keine Rechtsanwaltsgesellschaft und leistet keine Rechtsberatung. Die Weitergabe und Verlinkung des Commons Deeds führt zu keinem Mandatsverhältnis.

Die gesetzlichen Schranken des Urheberrechts bleiben hiervon unberührt.

Die Commons Deed ist eine Zusammenfassung des Lizenzvertrags in allgemeinverständlicher Sprache.