

[Grüße aus den 60er Jahren - eine alte sowjetische Mine unter einer Brücke in Kiew gefunden](#)

10.06.2021

Eine in den sechziger Jahren in der UdSSR entwickelte Panzerabwehrmine ist unter der Venezianischen Brücke in Kiew im Hidropark gefunden worden. Dies wurde am Mittwoch, 9. Juni, vom Pressedienst des Staatlichen Notdienstes der Ukraine berichtet.

Das ist eine maschinelle Übersetzung eines Artikels aus der [Onlinezeitung Vesti](#). 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.

Eine in den sechziger Jahren in der UdSSR entwickelte Panzerabwehrmine ist unter der Venezianischen Brücke in Kiew im Hidropark gefunden worden. Dies wurde am Mittwoch, 9. Juni, vom Pressedienst des Staatlichen Notdienstes der Ukraine berichtet.

Taucher des Versorgungsunternehmens „Pleso“ fanden bei der Überprüfung des Dnjepr-Wassergebiets unter der Venezianischen Brücke eine Mine im Wasser.

„Am Einsatzort angekommen, untersuchten die Taucher mit Unterwasser-Metalldetektoren die Wasserfläche des Dnjepr an der angegebenen Stelle und fanden eine Panzerabwehrmine TM 62.

Sie hoben das explosive Objekt an die Oberfläche und übergaben es dem PR-Kader (mobiles Rettungszentrum der schnellen Reaktion ein Kommentar von Vesti.ua) des Staatlichen Notfalldienstes der Ukraine für den weiteren Transport und die Zerstörung in der vorgeschriebenen Weise,“ wurde in der Nachricht gesagt.

Zuvor hatte Vesti.ua berichtet, dass ein unbekanntes Objekt auf der Metro-Brücke gefunden wurde. Der Verkehr wurde blockiert und Polizeistreifen, eine Ermittlungs- und Einsatzgruppe der Polizeidirektion Pecherskyy, Spezialisten des Sprengstofftechnikdienstes, Hundeführer und Vertreter anderer relevanter Dienste und Agenturen wurden zum Ort des Geschehens geschickt.

Wir haben auch geschrieben, dass es eine „Explosion“ an der Station „Leo Tolstoi“ gab und Terroristen den Zug gekapert haben, der zur Station „Maidan Independence“ fuhr so wurden in der Kiewer U-Bahn Anti-Terror-Übungen abgehalten.

Übersetzung: **DeepL** — Wörter: 244

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 Rechtsanwalts-gesellschaft 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.