

[DeepState: Russen erschossen 9 ukrainische Soldaten, die sich in der Region Kursk ergaben](#)

13.10.2024

DeepState berichtet unter Berufung auf Quellen in der 1. Separat-Panzer-Brigade, dass die Russen in der Region Kursk 9 ukrainische Soldaten erschossen haben, die sich ergeben haben

Das ist eine maschinelle Übersetzung eines Artikels des [öffentlich-rechtlichen Senders Suspilne](#). 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.

???

DeepState berichtet unter Berufung auf Quellen in der 1. Separat-Panzer-Brigade, dass die Russen in der Region Kursk 9 ukrainische Soldaten erschossen haben, die sich ergeben haben

DeepState-Analysten haben berichtet, dass das russische Militär erneut gegen die Regeln und Gepflogenheiten der Kriegsführung verstoßen hat und 9 ukrainische Soldaten in der Region Kursk der Russischen Föderation erschossen hat, die zur Kapitulation gezwungen wurden.

Dies wurde in einem DeepState-Post am Morgen des 13. Oktober berichtet.

Es wird darauf hingewiesen, dass die Quellen von DeepState in der 1. separaten Panzerbrigade erfahren haben, dass die Russen am 10. Oktober in der Nähe des Dorfes Zelenyi Shlyakh auf Drohnenbetreiber und Verbündete geschossen haben.

„Weitere Einzelheiten zu den Umständen werden noch untersucht, aber es ist bekannt, dass die Jungs zu ihren Stellungen gingen, weil sie dachten, sie seien relativ weit hinten, aber sie waren bereits gezwungen, den Feind anzugreifen und wurden zurückgeschossen. Sie hatten jedoch nur begrenzte Munition und waren gezwungen, sich zu ergeben. Im Allgemeinen ist die Lage in Kursk nicht so gut. Die Verteidigungskräfte ergreifen Stabilisierungsmaßnahmen, aber es ist äußerst schwierig, das wiederherzustellen, was verloren gegangen ist“, hieß es in der Erklärung. DeepState fügte hinzu, dass er die Situation mit anderen Offizieren und Kommandeuren in verschiedenen Gebieten besprochen habe.

Der Sender hat den Ombudsmann und Vertreter der Spezialdienste um eine Stellungnahme gebeten.

Mehr&

Übersetzung: **DeepL** — Wörter: 261

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.