

Mord an einer Absolventin in der Region Ternopil: Der Angeklagte wurde zu 15 Jahren Haft verurteilt

17.02.2026

Das Gerichtsverfahren in dem Aufsehen erregenden Fall des Mordes an einer Abiturientin in der Region Ternopil dauerte mehr als acht Jahre und endete mit einem Schulterspruch.

Das ist eine maschinelle Übersetzung eines Artikels des Onlineportals Korrespondent.net. 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.

???

Das Gerichtsverfahren in dem Aufsehen erregenden Fall des Mordes an einer Abiturientin in der Region Ternopil dauerte mehr als acht Jahre und endete mit einem Schulterspruch.

Ein Einwohner des Kremenets-Bezirks wurde wegen vorsätzlichen Mordes an einer 17-jährigen Abiturientin in Wischnzew zu 15 Jahren Haft verurteilt. Das Gerichtsverfahren dauerte mehr als acht Jahre. Dies teilte die Generalstaatsanwaltschaft am Dienstag, dem 17. Februar, mit.

„Ein Einwohner des Kreises Kremenets wurde wegen vorsätzlichen Mordes und sexueller Gewalt gemäß Art. 115 Abs. 2 und Art. 153 Abs. 3 des Strafgesetzbuches der Ukraine zu 15 Jahren Freiheitsentzug verurteilt. Zum Zeitpunkt der Tat war er minderjährig, was laut Gesetz die maximale Strafdauer begrenzte“, heißt es in der Mitteilung.

Die Straftat ereignete sich 2017 in Vyhneve. Eine 17-jährige Frau kehrte nach ihrem Schulabschluss nicht nach Hause zurück. Ihre Leiche wurde am nächsten Morgen in der Nähe der Bildungseinrichtung entdeckt.

Wie berichtet wird, haben der Angeklagte und die Verteidigung über viele Jahre hinweg wiederholt versucht, das Verfahren zu verzögern, indem sie verschiedene Versionen der Ereignisse vorbrachten, jedoch bestätigten die gesammelten Beweise seine Schuld.

Das Gericht verhängte die höchstmögliche Strafe in diesem Fall – 15 Jahre Freiheitsentzug.

Wir erinnern daran, dass ein Gericht in der Region Charkiw drei Minderjährige für schuldig befunden hat, einen 62-jährigen Mann in Berestyn ermordet zu haben, und sie zu jeweils 12 Jahren Freiheitsentzug verurteilt hat.

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 Rechtsanwaltsgeellschaft 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.