

[Ein Block eines ukrainischen Kernkraftwerks wurde vorzeitig in Betrieb genommen](#)

05.08.2023

Am Samstag wurde ein weiterer Block eines Kernkraftwerks mit einer Leistung von 1.000 MW vorzeitig außer Betrieb genommen. Dies teilte das Energieministerium am 5. August mit.

Das ist eine maschinelle Übersetzung eines Artikels aus der [Onlinezeitung 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.

???

Am Samstag wurde ein weiterer Block eines Kernkraftwerks mit einer Leistung von 1.000 MW vorzeitig außer Betrieb genommen. Dies teilte das Energieministerium am 5. August mit.

„Heute wurde ein weiterer Kernblock eines Kernkraftwerks 15 Tage früher als geplant außer Betrieb genommen. Dadurch wurde das Energiesystem um 1.000 MW Leistung erweitert“, hieß es in der Erklärung.

Das Energieministerium versicherte, dass die Stromerzeugung im Moment den Verbrauch deckt.

Gleichzeitig waren aufgrund des neuen Beschusses in der Region Donezk fast 22 Tausend Kunden ohne Licht. In den Regionen Charkiw, Cherson, Saporischschja, Sumy und Tschernihiw wurde einigen Verbrauchern der Strom abgedreht, weil sie zuvor beschossen wurden.

Die Stromtechniker haben an einem Tag mehr als 26 Tausend Verbraucher wiederhergestellt. Die meisten von ihnen sind Abonnenten in der Region Donezk.

Als Folge der technischen Verstöße im Laufe des vergangenen Tages blieb ein Teil der Verbraucher in der Region Kiew ohne Licht.

Es wird auch berichtet, dass in der Region Dnipropetrowsk bei nicht genehmigten Ausgrabungen eine Baggerschaufel eine Stromleitung traf und durchbrach, wodurch der Fahrer einen tödlichen Stromschlag erlitt.

Und in der Region Odessa kam es zu einem Unfall mit Unbeteiligten.

Bei Reparaturarbeiten näherte sich ein Team von Bauarbeitern in unzulässigem Abstand den leitenden Teilen der Stromleitung, wodurch zwei Männer einen Stromschlag erlitten. Die Opfer wurden mit Verbrennungen ins Krankenhaus gebracht. Eine Untersuchung ist im Gange“, erklärten die Stromingenieure.

Übersetzung: **DeepL** — Wörter: 262

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.