

Millionen von Anschlüssen: DTEK berichtet, wie es in einem Kriegsjahr die Stromversorgung wiederhergestellt hat

28.02.2023

Seit Beginn der russischen Invasion hat der Energiesektor von DTEK die Stromversorgung von mehr als 7 Millionen Verbrauchern wiederhergestellt, die von russischem Beschuss in den Regionen Kiew, Odessa, Donezk und Dnipropetrowsk sowie in Kiew betroffen waren. Dies teilte der Pressedienst des Unternehmens am Dienstag, den 28. Februar, 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.

???

Seit Beginn der russischen Invasion hat der Energiesektor von DTEK die Stromversorgung von mehr als 7 Millionen Verbrauchern wiederhergestellt, die von russischem Beschuss in den Regionen Kiew, Odessa, Donezk und Dnipropetrowsk sowie in Kiew betroffen waren. Dies teilte der Pressedienst des Unternehmens am Dienstag, den 28. Februar, mit.

Mehr als 4 Millionen Haushalte in der Oblast Donezk, 1,2 Millionen in der Oblast Kiew, 874 Tausend in der Oblast Dnipropetrowsk und 83 Tausend in der Oblast Odessa erhielten ihr Licht zurück. In der Stadt Kiew waren es 773 Tausend Familien. In den Gesamtzahlen sind auch die Verbraucher enthalten, denen der Strom zwei- oder mehrmals zurückgegeben wurde.

„Unsere Fachleute arbeiten seit einem Jahr unter erhöhten Gefahren und stellen die durch feindliche Angriffe zerstörten Netze wieder her. Seit dem Beginn der groß angelegten Invasion am 24. Februar letzten Jahres hat der Energiesektor bereits mehr als 4.000 Stromanlagen wiederhergestellt, die feindlichen Angriffen ausgesetzt waren. Unsere allererste Priorität ist es, die Kunden so schnell wie möglich wieder mit Strom zu versorgen. Die Stromtechniker beginnen mit ihrer Arbeit, sobald sie von den ukrainischen Streitkräften und dem staatlichen Katastrophenschutz die Erlaubnis und den Zugang zum Schadensort erhalten haben“, wird Olexander Fomenko, CEO von DTEK Grid, vom Pressedienst zitiert.

Übersetzung: **DeepL** — Wörter: 241

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.