

La Chine s'est coupée du trafic internet mondial pendant une heure : que s'est-il passé ?



Par Naïm Bada

Spécialiste logiciel

Publié le 21 août 2025 à 09h03



7

La Chine s'est volontairement isolée d'une grande partie d'Internet mondial durant plus d'une heure, bloquant toutes les connexions *HTTPS* vers l'extérieur du pays. Une coupure technique majeure qui interroge sur les capacités de contrôle numérique du régime de Pékin.

Welcome

We and our 221 **partners** wish to store and access information on your devices (such as cookies and pixels), and collect personal data on this site to process it along with both known and future information (such as identifiers, browsing history, preferences, purchases, phone number, postal, IP and email addresses, precise geolocation, etc.).

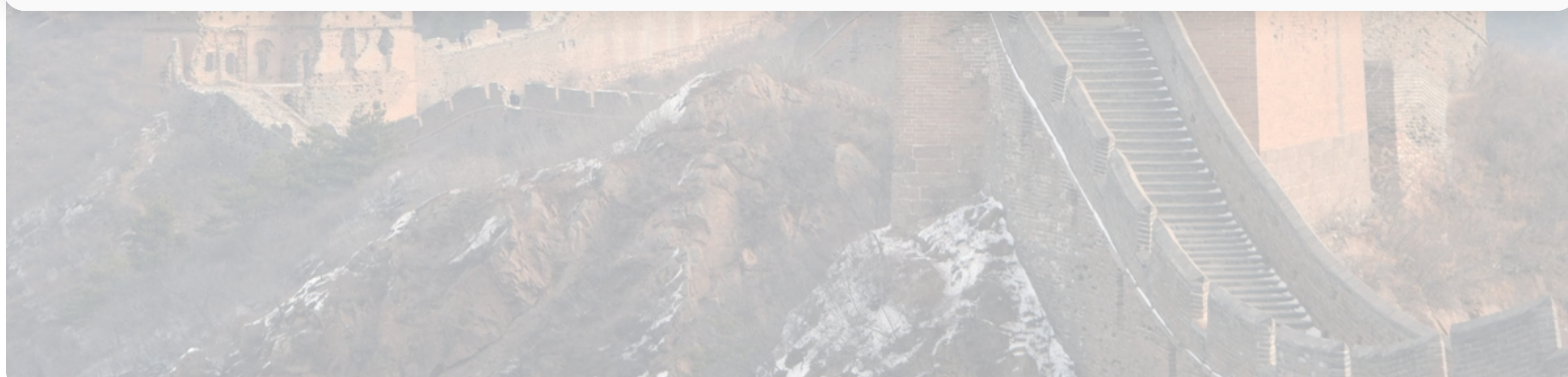
This is used to develop and provide you with services, content, commercial offers, and advertisements across your various devices and screens (including by email, mail, texts, phone, audio, and video), to personalize and measure them, and to conduct audience research and analysis.

You can "accept all" and withdraw your consent at any time via the "cookies" footer link. You can also "set detailed preferences" to object to more limited processing activities. These choices remain valid for 6 months.

powered by Sindata

Accept all

Set your choices



En voilà, une muraille qu'on ne pourra pas déconnecter. © Shutterstock

L'info en 3 points

- Dans la nuit du 20 août 2025, le Grand Firewall chinois a injecté des paquets TCP RST+ACK, coupant toutes les connexions HTTPS (port 443) pendant plus d'une heure.
- La coupure, technique et ciblée uniquement sur le port 443, a perturbé aussi bien le trafic