

# Mystérieuse panne chez Google

La rumeur d'un piratage a vite circulé, puisque la page d'un autre moteur de recherche s'affichait à la place chez certains utilisateurs.

Google a reconnu la panne, mais à tenu à calmer le jeu. Il ne s'agirait ainsi pas d'un piratage, mais d'un problème de DNS, la technique qui lui permet de relier son nom de domaine (google.com) à l'adresse IP de ses serveurs. DNS pour '*Domain Name System*' est un système permettant d'établir une correspondance entre une adresse IP et un nom de domaine. Si le système de DNS tombe en panne, le chargement de la page peut échouer ou fortement ralentir. Faute d'explications officielles dans les premières heures de l'incident, les spéculations ont rapidement jailli de tous bords : on a d'abord évoqué un problème avec le très contesté service Google Web Accelerator qui, de part le module de préchargement et son penchant à se charger de toutes les requêtes, aurait provoqué un déni de service. D'autres affirment que la société a été victime d'un piratage par attaque DNS. Google.com aurait un temps redirigé sur le site SoGoSearch, un moteur concurrent. Un porte-parole de Google, le vrai, a de son côté expliqué qu'il y avait eu simplement « *un incident de DNS*. Ceci permet de comprendre d'ailleurs pourquoi le site était toujours accessible via son adresse IP. Un gros bug en somme et non un acte de piratage. Mais qui tombe bien mal en cette période où la société cherche à se développer dans tous les services. **Plantages et autres attaques...**

-En janvier 2005 un plantage frappait brièvement Google en Australie, sans détail technique. -En juillet dernier, le moteur était victime d'une variante de MyDoom -En 2004, les serveurs d'Akamai utilisés par Google, provoquaient déjà quelques désagréments aux usagers