

Mesure de la résilience de l'Internet en France : mon exposé à l'OARC

Stéphane Bortzmeyer
<stephane+blog@bortzmeyer.org>

Première rédaction de cet article le 21 mars 2012

<https://www.bortzmeyer.org/oarc-londres-resilience.html>

À l'occasion de la réunion de l'OARC <<https://www.dns-oarc.net/>> aujourd'hui à Teddington, j'ai présenté le futur rapport sur la résilience de l'Internet en France. Ce rapport a été produit conjointement par l'ANSSI et l'AFNIC et vise à mesurer quantitativement les indicateurs de la **résilience** de l'Internet, c'est-à-dire de la capacité de ce dernier à continuer à fonctionner même en présence de pannes ou d'attaques. Le rapport final a été publié quelques mois après <<https://www.bortzmeyer.org/rapport-resilience-internet-france.html>>.

Le support de mon exposé en donne un résumé :

- Version adaptée à la lecture sur écran (en ligne sur <https://www.bortzmeyer.org/files/oarc-londres-resilience-SHOW.pdf>),
- Version adaptée à l'impression (en ligne sur <https://www.bortzmeyer.org/files/oarc-londres-resilience.pdf>).