

# Exposé sur la sécurité d'IPv6 à l'ESGI

Stéphane Bortzmeyer

<stephane+blog@bortzmeyer.org>

Première rédaction de cet article le 22 février 2013. Dernière mise à jour le 26 février 2013

<https://www.bortzmeyer.org/ipv6-securite.html>

---

Le 21 janvier, à l'ESGI, j'ai fait un exposé sur la sécurité du protocole IPv6.

Cet événement était organisé par le laboratoire de sécurité <<http://www.esgilab-secu.com/>> de l'ESGI. Les vidéos devraient être en ligne un de ces jours <<http://www.esgi.tv/conferences-securite-21-fev>>, la mienne est déjà sur ToiTuyau <<https://www.youtube.com/watch?v=MAxFVDAvo88>>. En attendant, voici des photos de la journée <<https://docs.google.com/folder/d/0B3-BivUFpj3RTWxDS1RNafAxbfFU/edit?pli=1>> (prises par Olivier Calzi) et les transparents :

- Forme adaptée à l'écran (en ligne sur <https://www.bortzmeyer.org/files/security-ipv6-ecran.pdf>),
- Forme adaptée à l'impression (en ligne sur <https://www.bortzmeyer.org/files/security-ipv6-impression.pdf>),
- Source (en ligne sur <https://www.bortzmeyer.org/files/securite-ipv6.tex>) (en LaTeX).

Voir aussi mes notes de hacking IPv6 <<https://www.bortzmeyer.org/hacking-ipv6.html>> de Fernando Gont.