

## VoIP : la NSF finance des recherches sur la sécurité

Publié le jeudi 6 avril 2006

Voir en ligne : <https://www.france-science.org/VoIP-la-NSF-finance-des-recherches.html>

La National Science Foundation a confié des recherches pour analyser les vulnérabilités dans la voix sur IP (VoIP) à des équipes de University of North Texas, Columbia University, Purdue University et University of California-Davis. Le financement est de 600.000 dollars sur 3 ans, réparti entre les universités. Les thèmes de recherche seront la lutte contre le spam vocal (appels non sollicités), les attaques destinées à rendre le service non disponible (denial-of-service), la qualité de service, la gestion des appels d'urgence (911) et la haute disponibilité. Le projet va être dirigé par Ram Dantu de l'University of North Texas, qui depuis l'an dernier travaille déjà sur des méthodes pour lutter contre le spam vocal. Le temps presse : une étude prévoit que 24 millions de foyers américains utiliseront de la VoIP en 2008 ; les agences gouvernementales déploient actuellement des processus de passage à la VoIP.

### Source :

[http://www.nsf.gov/news/news\\_summ.jsp?cntn\\_id=106828&org=CNS&from=home](http://www.nsf.gov/news/news_summ.jsp?cntn_id=106828&org=CNS&from=home)

### Pour en savoir plus, contacts :

- Awards :

<http://www.nsf.gov/awardsearch/showAward.do?AwardNumber=0551694>

<http://www.nsf.gov/awardsearch/showAward.do?AwardNumber=0551654>

<http://www.nsf.gov/awardsearch/showAward.do?AwardNumber=0551538>

<http://www.nsf.gov/awardsearch/showAward.do?AwardNumber=0551410>

- Network Security Laboratory de l'University of North Texas - <http://nsl.unt.edu/research.htm>

- "Croissance soutenue pour la VoIP", Flash TIC 103 -  
<http://www.bulletins-electroniques.com/actualites/029/29258.htm>

Code brève

ADIT : 32983

### Rédacteur :

Sébastien Morbieu, [sebastien.morbieu@ambafrance-us.org](mailto:sebastien.morbieu@ambafrance-us.org)