

Groupe de travail Réseau  
**RFC-3**  
4689

Steve Crocker, UCLA  
avril 1969  
Traduction Claude Brière de L'Isle

## Conventions de documentation

Le groupe de travail Réseau semble être constitué de Steve Carr de l'Utah, de Jeff Rulifson et Bill Duvall de SRI, et de Steve Crocker et Gerard Deloche de UCLA. L'adhésion est ouverte.

Le groupe de travail Réseau (NWG, *Network Working Group*) est concerné par le logiciel HOST, par les stratégies d'utilisation du réseau, et par des expériences initiales avec le réseau.

La documentation des efforts du NWG se fait par des notes comme la présente. Les notes peuvent être produites sur tous les sites par quiconque, et incluses dans la présente série.

### Contenu

Le contenu d'une note du NWG peut être toute réflexion, suggestion, etc., qui se rapporte au logiciel HOST ou à un autre aspect du réseau. Les notes sont encouragées à être en temps utile plutôt que bien léchées. Les positions philosophiques sans exemples ou autres spécificités, des suggestions spécifiques ou des techniques de mise en œuvre sans introduction ou explication des fondements, et des questions explicites sans aucune tentative de réponse sont toutes acceptables. La longueur minimale d'une note de NWG est d'une phrase.

Ces standard (ou leur absence) sont établis explicitement pour deux raisons. D'abord, il y a une tendance à voir une déclaration écrite comme ipso facto d'autorité, et on espère promouvoir l'échange et la discussion d'idées considérablement moins que d'autorité. Ensuite, il y a une hésitation naturelle à publier quelque chose de pas très léché, et on espère lever cette inhibition.

### Forme

Toute note du NWG devrait comporter les informations suivantes :

1. "Groupe de travail Réseau"  
"Request for Comments : x" (où x est un numéro de série. Les numéros de série sont alloués par Bill Duvall de SRI.)
2. L'auteur et son employeur
3. La date
4. Un titre. Le titre n'est pas nécessairement unique.

### Distribution

Une seule copie sera envoyée du site de l'auteur à :

1. Bob Kahn, BB&N
2. Larry Roberts, ARPA
3. Steve Carr, UCLA
4. Jeff Rulifson, UTAH
5. Ron Stoughton, UCSB
6. Steve Crocker, UCLA

Si désiré, la reproduction peut être traitée en local.

**Autres notes**

Deux notes (1 & 2) ont été écrites jusqu'à présent. Elles sont toutes deux intitulées "Le logiciel HOST" et sont de Steve Crocker et de Bill Duvall, séparément.

Les autres notes prévues sont sur

1. Le programme du réseau
2. La philosophie de NIL
3. Les spécifications pour NIL
4. Une documentation plus approfondie du logiciel HOST.