



UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS

UIT-T

M.670

SECTEUR DE LA NORMALISATION
DES TÉLÉCOMMUNICATIONS
DE L'UIT

MAINTENANCE :
CIRCUITS TÉLÉPHONIQUES INTERNATIONAUX

**MAINTENANCE D'UN CIRCUIT ÉQUIPÉ
D'UN COMPRESSEUR-EXTENSEUR**

Recommandation UIT-T M.670

(Extrait du *Livre Bleu*)

NOTES

1 La Recommandation M.670 de l'UIT-T a été publiée dans le fascicule IV.1 du Livre Bleu. Ce fichier est un extrait du Livre Bleu. La présentation peut en être légèrement différente, mais le contenu est identique à celui du Livre Bleu et les conditions en matière de droits d'auteur restent inchangées (voir plus loin).

2 Dans la présente Recommandation, le terme «Administration» désigne indifféremment une administration de télécommunication ou une exploitation reconnue.

© UIT 1988, 1993

Droits de reproduction réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'UIT.

Recommandation M.670

MAINTENANCE D'UN CIRCUIT ÉQUIPÉ D'UN COMPRESSEUR-EXTENSEUR

1 Essais en station

Les compresseurs-extenseurs doivent être soumis à des essais à intervalles déterminés par l'Administration intéressée. Ces essais doivent se faire sur la base des données de construction pertinentes qui devraient être communiquées sous une forme appropriée au personnel du centre d'exploitation.

2 Essais sur les circuits

Il n'est pas recommandé d'essais objectifs particuliers des circuits pour lesquels on veut vérifier le fonctionnement du compresseur-extenseur, mais il conviendrait de faire un essai de conversation lors des essais réguliers.

Le «niveau inchangé» du circuit et l'avantage pour le bruit doivent être vérifiés conformément aux indications données dans le § 3 de la Recommandation M.590 à intervalles déterminés par l'Administration intéressée.