

### Quels sont les Outils de Télégestion SCI Norstar

- Le logiciel NRU version 11 contient les nouveaux Outils de télégestion Norstar et remplace les versions précédentes des Outils de télégestion Norstar y compris l'outil de sauvegarde et de restauration.
- Ce logiciel inclut trois outils permettant la programmation du SCI, chacun offrant une méthode de programmation différente:
  - l'outil de poste distant permet la programmation en simulant les postes Norstar M7310 et de M7324
  - le navigateur permettant d'afficher les différents niveaux de l'arbre de programmation et de changer les données
  - l'outil de programmation Mode déconnecté utilise un classeur Excel spécial qui permet de programmer le SCI à partir d'un ordinateur personnel. Pour utiliser cette méthode, vous devez posséder Microsoft® Excel version 7 ou une version plus récente de ce logiciel.
- Vous pouvez exécuter la sauvegarde et la restaurations des données de configuration du system Norstar en utilisant l'Ordonnanceur. Celui-ci permet de programmer la sauvegarde et la restauration des données. Vous pouvez aussi utiliser l'outil Sauvegarde et Restauration pour accomplir ces mêmes opérations de manière immédiate.
- NRU 11 peut être utilisé avec un Système de Communication Intégrée Modulaire (SCIM) ou avec un Système de Communication Intégrée Compact (SCIC) avec une version de logiciel entre 2,0 et 6,1.
- Le logiciel d'Outils de télégestion SCI peut être utilisé avec Windows® NT, Windows® 95, le Windows® 98, le Windows® 2000, le Windows® Me ou Windows® XP.

Lire ce qui suit avant d'essayez l'installation:

- Le CD\_ROM comprend un logiciel qui installera pour vous, sur votre ordinateur, les outils de télégestion SCI Norstar ainsi que l'Ordonnanceur. Pour obtenir de plus amples informations sur l'installation des outils de télégestion SCI Norstar, consulter le *Guide d'utilisation des outils de télégestion SCI Norstar*.
- Sont aussi inclus sur le CD\_ROM, *Le Guide d'utilisation des outils de télégestion SCI Norstar*, un guide abrégé des outils de Télégestion SCI Norstar et le *Guide d'installation de l'UAD éclair*.

- Pour en savoir plus long sur l'installation du module UAD, consulter *Guide d'installation de l'UAD éclair*. Les systèmes SCIC ont un UAD Intégré (UAD-I) et requiert un mot de passe pour être activé. La configuration d'un UAD-I est expliquée dans le *Guide d'installation SC*.

1-800-4 NORTEL

<http://www.nortelnetworks.com/norstar>

Norstar est une marque déposée des réseaux de Nortel.

Windows, MSDOS et excelle est des marques déposées enregistrées de Microsoft Corporation.

InstallShield est une marque de commerce déposée enregistrée de InstallShield Corporation

Imprimé au Canada N0005003\_01