

## **LES CHANTIERS DU CERN A MEYRIN**

Les recherches sur la structure de la matière se sont concentrées sur le noyau de l'atome qui ne peut être étudié que soumis à un bombardement de particules accélérées dont on observe les résultats. Pour de telles expériences, il faut disposer d'un appareillage vaste, compliqué et coûteux, dont la construction et le maniement demandent des équipes de chercheurs hautement qualifiés. C'est dans ce but que le CERN fut créé par douze Etats qui entendent contribuer par une action collective au progrès de la science pure. Afin de mieux faire connaître les buts et moyens de l'Organisation européenne pour la recherche nucléaire, le Syndicat général des employés techniques organise une conférence publique à l'Aula de l'Université, jeudi 29 novembre à 20 h. 30 avec l'éminent concours de MM. Albert Picot, conseiller aux Etats, ancien président du Conseil d'Etat, et Jacques Rouel, E.C.P., ingénieur supérieur des services techniques de la Division des sites et bâtiments du CERN.

Cette conférence avec projections lumineuses et présentation de maquettes sera suivie d'une visite des chantiers de Meyrin, samedi 15 décembre à 14 h. 30. Les inscriptions pour cette visite sont reçues au secrétariat du Syntec, 4, Rôtisserie, Tél. 24 53 34 (entrée libre).

SP1

Orientation de l'image:

Portrait     Paysage

Taille de la page:

A4     A3

Ajuster à la page:

Oui     Non

**Vérifier que l'imprimante fonctionne correctement**

▶  ▶