

## RS

Le Réseau de Services est indépendant des circuits (TPU) du télescope  
C'est un bus composé de modules ADAM et de différents capteurs.  
(sonde de température, accélérateurs, etc)

- Synoptique du câblage
- Schémas CIO
- Schéma pour la commande du TEUPS
- Répertoire des modules ADAM et de leur adresse



**LABO. ELECTRONIQUE**  
*1 septembre 2000*

## GENERALITES

(lexique, synoptiques, etc...)

## REM

(Rack Electronique Monture)

## RPM

(Rack Puissance Monture)

## M1

(Miroir Primaire, pneumatique)

## M2

(Miroir Secondaire)

## M3

(Miroir déviateur)

## RO

(dérotateur de champ)

## BCO

(Boite de Couplage Optique des ...)

## CT

(système de Codage Télescope)

## IS

(Interface des Sécurités)

## SER

(tiroir SERVICE)

## TCP

(Tableau de Commande des Pompes)

## AGREGAT

(hydraulique palier)

## GFS

(Groupe Frigorifique Schwammle)

## RTT

(Raquettes de Test Télescope)

## COUPOLE

(cimier, volet, rotation)

## RS

(Réseau des Services ADAM)

## Carte ILS

(détail des cartes ILS)

## Carte COST

(détail des cartes COST)