



ID de Contribution: 81

Type: Non spécifié

Le système d'acquisition du trajectographe de CMS

jeudi 21 septembre 2006 10:00 (30 minutes)

Nous décrivons l'architecture de l'acquisition de données du trajectographe de CMS (400 ADCs, 40 CPU). Le LHC démarrant prochainement, nous présenterons les procédures de commissioning associées. Nous parlerons aussi du système XDAQ utilisé pour implanter cette acquisition.

Auteur principal: MIRABITO, Laurent (IPNL)

Orateur: MIRABITO, Laurent (IPNL)

Classification de Session: Production de logiciel