

T Paris 6 (1983) 52  
THESE DE DOCTORAT D'ETAT  
ES - SCIENCES PHYSIQUES

présentée à  
L'UNIVERSITE PIERRE et MARIE CURIE  
PARIS VI

par

**Pierre BILLOIR**

pour obtenir le grade de DOCTEUR ES-SCIENCES



Etude des interactions hadroniques  
à deux corps chargés, induites sur des protons par  
un faisceau de  $\pi^-$ ,  $K^-$ , et  $\bar{p}$ , entre 3 et 12 GeV/c, avec un  
angle de diffusion dans le centre de masse voisin de  $90^\circ$

Soutenue le 16 février 1983 devant le jury composé de :

Président: M. Marcel FROISSART

et M.M. Michel BAUBILLIER

Jean-Michel BRUNET

Michel FONTANNAZ

Mme. Monique SENE

M. François VANNUCCI