



Extrait du Laboratoire Leprince-Ringuet

<http://llr.in2p3.fr/spip.php?article1700>

Les posters

- À la une - 75 ans du LLR -

Date de mise en ligne : jeudi 1er décembre 2011

Description :

Les posters présentés lors de cette journée.

Laboratoire Leprince-Ringuet

Posters des 75 ans		
Titre	PDF réduit	PDF original
Étude du rayonnement cosmique à haute altitude.	[Format PDF] 3.8 Mo	[Format PDF] 125.8 Mo
Les chambres de Wilson au Pic du Midi.	[Format PDF] 2.5 Mo	[Format PDF] 370.2 Mo
La période des chambres à bulles.	[Format PDF] 2.9 Mo	[Format PDF] 146.2 Mo
Gargamelle et la découverte des courants neutres.	[Format PDF] 2.2 Mo	[Format PDF] 148.8 Mo
Les premières études de la production des paires de Muons NA3, NA10.	[Format PDF] 2.4 Mo	[Format PDF] 405.8 Mo
ALEPH : l'aventure du LEP.	[Format PDF] 1.8 Mo	[Format PDF] 414.2 Mo

Les débuts de l'astronomie gamma au LLR.	[Format PDF] 0.7 Mo	[Format PDF] 47.8 Mo
Sonder la matière et l'anti-matière.	[Format PDF] 0.8 Mo	[Format PDF] 107.0 Mo
La matière à densité / température.	[Format PDF] 2.0 Mo	[Format PDF] 149.3 Mo
Les phénomènes violents dans l'univers.	[Format PDF] 1.0 Mo	[Format PDF] 126.6 Mo
Les Neutrinos.	[Format PDF] 1.3 Mo	[Format PDF] 208.2 Mo
CMS, l'aventure commence au LHC.	[Format PDF] 3.1 Mo	[Format PDF] 181.8 Mo
Vers les accélérateurs du futur : accélération par laser et ondes plasma.	[Format PDF] 1.0 Mo	[Format PDF] 355.5 Mo

Les applications des outils de la physique des hautes énergies : web, médecine.	[Format PDF] 1.3 Mo	[Format PDF] 87.4 Mo
Personnalités du LLR.	[Format PDF] 3.5 Mo	[Format PDF] 48.5 Mo
Évolution du service mécanique.	[Format PDF] 6.1 Mo	[Format PDF] 137.9 Mo
Évolution du service électronique.	[Format PDF] 8.0 Mo	[Format PDF] 129.7 Mo
Évolution du service informatique.	[Format PDF] 1.8 Mo	[Format PDF] 97.5 Mo
Les développements actuels.	[Format PDF] 1.5 Mo	[Format PDF] 208.8 Mo