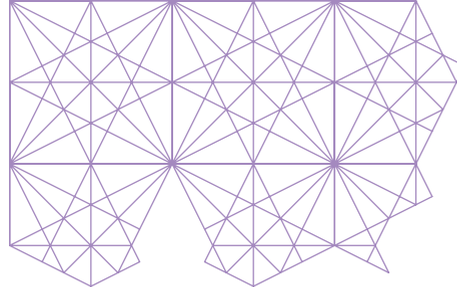


JEAN PERRIN

UNE ŒUVRE, UN HÉRITAGE



PRÉSENTATION

À l'occasion du 150^{ème} anniversaire de la naissance de Jean Perrin, l'Institut Henri Poincaré consacre une exposition à celui qui reçut le prix Nobel de physique en 1926 pour avoir prouvé expérimentalement l'existence des atomes.



Outre ses œuvres scientifiques, Jean Perrin laisse en héritage une vision de l'organisation de la recherche et de l'engagement des scientifiques dans la société, un élan et un enthousiasme qui nous touche encore aujourd'hui.



L'exposition reprend ces thèmes : chercher, comprendre, innover, transmettre et démocratiser le savoir, s'engager. Elle permet de découvrir un homme dont la personnalité flamboyante a rayonné bien au-delà du campus Curie.

INFORMATIONS

Année de création : 2020

Réalisation :

Production : Institut Henri Poincaré
Commissaire d'exposition : Denis Guthleben
Comité scientifique : Christophe Blondel, Clotilde Fermanian Kammerer
Conception graphique : Philomène Longchamp / Illustrations : Constanza Rojas-Molina

Public : à partir de 15 ans.

Descriptif technique : l'exposition est composée de 11 panneaux et une affiche en Forex de 120 cm de hauteur et 84 cm de largeur pour un poids d'environ 1 kg par panneau.

