

La vie à fil tendu

Type de contenu : Texte

Titre(s) : La vie à fil tendu [Texte imprimé] / Georges Charpak ; [propos recueillis par] Dominique Saudinos

Auteur(s) : Charpak, Georges (1924-2010)

Autre(s) responsabilité(s) : Saudinos, Dominique

Editeur, producteur : Paris : O. Jacob, 1993

Description matérielle : 231 p.

ISBN : 2-7381-0214-X

Résumé ou extrait : Prix Nobel de physique pour ses travaux sur les détecteurs, Georges Charpak mène ses recherches sur la physique des particules dans le cadre du Centre Européen de Recherche Nucléaire (CERN), à Genève. Ce grand livre à deux voix retrace le parcours d'un de nos grands scientifiques, depuis l'Ukraine où il est né jusqu'à Stockholm. Dans la première partie, Dominique Saudinos restitue les épisodes clés des jeunes années de Georges Charpak, l'immigration dans la France des années trente, la résistance, la déportation, l'engagement politique, la naissance d'une vocation et d'une passion : celle de la physique. Le scientifique explique ensuite les grandes lignes de ses travaux, au fil des rencontres, des découvertes.