

## Paul Langevin

Physique générale et expérimentale (1909-1946)

# Bibliographie

### Principaux ouvrages

- *Recherches sur les gaz ionisés*, thèse de doctorat, 1902.
- *Henri Poincaré, l'œuvre scientifique, l'œuvre philosophique*, avec V. Volterra, J. Hadamard, P. Boutroux, 1914.
- *Les principes de la relativité, conférence à la Société française des électriciens*, 1922.
- *La physique depuis vingt ans*, 1923.
- *L'orientation actuelle des sciences*, 1930.
- *La relativité, conclusion générale*, 1932.
- *Non la guerre n'est pas fatale*, avec P. Rivet, Alain et Marc Casati, 1936.
- *Œuvres scientifiques*, éditions du CNRS, 1950.

### Principaux articles

- « Sur l'ionisation des gaz », *Bulletin des séances de la Société française de Physique*, 1900.
- « Recherches sur les gaz ionisés », *C.R.* 134, 1902.
- « Sur les ions de l'atmosphère », *Soc. de Ph.*, 1904.
- « Sur un enregistreur des ions de l'atmosphère (avec M. Moulin) », *C.R.* 140, 1905.
- « Recherches récentes sur la théorie de la décharge disruptive », *Soc. de Phys.*, 1905.
- « La physique des électrons », *revue générale des Sciences*, 1905.
- « Sur la théorie du magnétisme », *Soc. de Phys.*, 1905.
- « Sur une formule fondamentale de la théorie cinétique », *C.R.* 140, 1905.
- « Sur la recombinaison des ions dans les diélectriques solides », *C.R.* 146, 1908.
- « Sur la théorie du mouvement Brownien », *C.R.* 146, 1908.