Jean Eisenstaedt : Publications (Août 2018)

Thèmes de recherches
Histoire de la relativité restreinte et de la relativité générale.
Préhistoire de la relativité générale, corps obscurs et trous noirs.
Histoire de la théorie newtonienne.
Histoire de l’optique classique.
Histoire de l’astronomie.
Épistémologie.
Philosophie des sciences et des techniques.

Publications : histoire des sciences

Livres


Éditions d’ouvrages


Articles : histoire de la relativité générale


Articles : histoire de l'astronomie, histoire de l'optique


Traduction


Comptes rendus d'ouvrages


Articles : physique théorique


**Articles divers**


**Conférences, interventions, vulgarisation.**

**Invited talks, interventions**


(2013). Kerr Conference, Albert Einstein Institute, 4th-5th July 2013, Potsdam, Germany: "Why did the acceptance of black holes as physical objects was so difficult?"


(2007). Universidade de São-Paulo, Faculdade de Filosofia Letras e Ciências Humanas, 18: "Light and gravitation: from Newton to Einstein/".


(2005). Université de Sherbrooke (Canada), 04/042005. Conférence grand-public: "La relativité générale, une théorie excentrique ?"


(2005). Sherbrooke (Canada), Musée de la nature et des sciences, 5 avril 2005. Table ronde-débat: "Einstein, est-il vraiment le père de la relativité?"


(2004). Universidade de Vitoria, Brésil, "La lumineuse préhistoire de la relativité".


(1999 : Fifth International Conference on the History and Foundations of General Relativity, University of Notre Dame: July 8-11, 1999 : "Einstein and Singularitites".


(1998). "Department of Physics", University of Syracuse, February 27, 1998: "The Early Interpretation of the Schwarzschild Solution".


Conférences invitées et interventions


(2012). Marseille, Laboratoire d'Astrophysique : "L'histoire des sciences : à quoi bon ?".

(2011). RFI Autour de la question : "Albert Einstein, de la relativité... Et après!. Vaulx-en-Velin, Planétarium : "Einstein à l'épreuve de l'expérience".


(2002). Nantes, Centre François Viète : "Lumière et gravitation dans le contexte newtonien". ENS Lyon : "La relativité générale, une théorie excentrique ?".


(1989). Observatoire de Paris, Systèmes de références spatio-temporels : "Les astronomes français face à la relativité générale entre les deux guerres".

(1985). Toulouse, Université Le Mirail. "L'imagination dans la construction théorique : analyse d'un manuel".


(1984). Aussois, Journées relativistes : "La relativité générale, une théorie sans problèmes ?"


Interventions dans la presse audiovisuelle


Articles de vulgarisation


