

Thématiques de recherche

histoire
épistémologie
gestion
entreprise et société

Contactez Henri Zimnovitch

henri.zimnovitch@cnam.fr

/**/ /* Style Definitions */ p.MsoNormal, li.MsoNormal, div.MsoNormal {mso-style-parent:""; margin:0cm; margin-bottom:.0001pt; mso-pagination:widow-orphan; font-size:12.0pt; font-family:"Times New Roman"; mso-fareast-font-family:"Times New Roman";} @page Section1 {size:612.0pt 792.0pt; margin:70.85pt 70.85pt 70.85pt 70.85pt; mso-header-margin:36.0pt; mso-footer-margin:36.0pt; mso-paper-source:0;} div.Section1 {page:Section1;} /**/

Parcours d'Henri Zimnovitch

Formation en gestion (Neoma, doctorat), philosophie (licence), ingénieur textile (ITF). Dirigeant-actionnaire de PME pendant 20 ans (recyclage textile- 200 personnes) ; professeur agrégé en sciences de gestion depuis 15 ans (Mines de Nancy, Paris-Sud, Cnam).

Sélection de publications marquantes ou récentes

2015, "Moving from regional to international publishing in accounting history: Pressures, issues, strategies and implications", en collaboration avec Delfina Gomes et Alii, Accounting History, Volume 20 Issue 2, p. 183-205.
2014, « L'inévitable évaluation scientifique au risque de la standardisation », Economies et Sociétés, N° 4, juillet, p.1221-1233.

2013, « Histoire et Gestion : un rapport critique et fécond », in, Histoire et gestion, sous la direction de E. Chessel et Yannick Lemarchand, Vuibert : Paris. Labellisé par le Collège de Labellisation de la FNEGE.
2013, « L'imputation des charges indirectes en France de 1914 aux années 1950 : l'évolution vers la simplicité » en collaboration avec Yves Levant Comptabilité – Contrôle – Audit, Tome 19, volume 2, p. 15-39.
2011, « La responsabilité des enseignants-chercheurs dans la formation des ingénieurs financiers » en collaboration avec Philippe Gillet, Revue française de gestion, volume 37, numéro 216, p. 93-110.

[Revenir à la liste des membres](#)



<https://lirsa.cnam.fr/le-laboratoire/membres/henri-zimnovitch-professeur-des-universites-hdr-893758.kjsp?RH=1337076>