

PRINT

Professions, institu

MME MARIE BENEDETTO MEYER

ENSEIGNANT(E) CHERCHEUR(EUSE)

Maitresse de conférences en sociologie

Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines > UFR des sciences sociales >

Département de sociologie et géographie >

Laboratoire professions, institutions, temporalités (PRINTEMPS)

Coordonnées

ADRESSE MAIL	marie.benedetto@uvsq.fr
AUTRE ADRESSE MAIL	marie.benedettomeyer@gmail.com
SITE INTERNET	https://cv.archives-ouvertes.fr/marie-benedetto-meyer?langChosen=fr

Discipline(s)

Sociologie

Discipline(s) enseignée(s)

- » Responsable du M1 du parcours Travail-Expertises-Organisations/Conduite du changement (TEO-CDC) du master de sociologie de l'Université Paris-Saclay
- » Co-responsable de l'Axe SHS de la Fédération de l'IA de l'UVSQ
- » Principaux enseignements : Découverte des méthodes en sciences sociales (L1), Sociologie des organisations (L3), Sociologie de l'innovation (M1), coordination d'enquêtes collectives (M1), Sociologie au numérique (M2)

Thèmes de recherche

Thématiques de recherche

Sociologie du travail et des organisations,
Sociologie de la gestion,
Sociologie des usages professionnels des outils numériques, des changements techniques et organisationnels,
Méthodes d'intervention en entreprise (diagnostic, accompagnement, expertise, évaluation).

Activités éditoriales, d'expertise et d'animation de la recherche

- » Membre du comité de rédaction de Sociologies pratiques
- » Membre du comité éditorial de la revue RESET
- » Membre du comité scientifique et technique de la Revue des conditions de travail (ANACT)
- » Membre du bureau du Réseau Thématique 30 « Sociologie de la gestion » de l'Association Française de Sociologie (AFS).
- » Membre du Groupe de suivi du département « Sciences appliquées au travail et aux organisations » de l'INRS.

- » Membre du comité scientifique de l'OICN (observatoire de l'infobésité et de la collaboration numérique)

Activités / CV

CV et liste de publications sur Hal : [https://cv.hal.science/marie-benedetto-meyer?
langChosen=fr](https://cv.hal.science/marie-benedetto-meyer?langChosen=fr)