



PARIS
FACULTÉS LIBRES

RECHERCHE

JOURNÉE D'ÉTUDE
UNIVERSITAIRE

LES RH NOUS SERVENT-ELLES ?

REGARDS CROISÉS SUR
LA NÉCESSITÉ DE LA FONCTION RH

DANS LE CADRE DE L'AXE DE RECHERCHE
«PHILOSOPHIE, INSTITUTIONS, ORGANISATIONS»

À L'IPC 20 RUE DES CORDELIÈRES (POSSIBILITÉ DE SUIVRE EN VISIOCONFÉRENCE)

LE LUNDI
31 MARS 2025

ORGANISATION ACADÉMIQUE
Bernard Guéry

MISE EN ŒUVRE
Les étudiants du Master RH de l'IPC

EN PARTENARIAT AVEC



>> INSCRIPTIONS : IPC-PARIS.FR

IPC - 20 RUE DES CORDELIÈRES, 75013 PARIS

Les RH nous servent-elles ?



**JOURNÉE
D'ÉTUDES**
31 Mars 2025

Dans le cadre de l'axe de recherche : Philosophie - Institutions - Organisations

IPC-Facultés Libres de Philosophie et de psychologie
20 rue des Cordelières, 75013 Paris

09h00 - 09h30

accueil café

09h30 - 09h45

Introduction : Bernard Guéry (maître de conférences en sciences de gestion, IPC)

09h45 - 10h30

Le rôle de l'expertise juridique des RH dans la reconnaissance de leur légitimité
Emmanuel Bayo (professeur associé en droit, ESSCA)

10h30 - 11h15

Les RH dans les PSE

François Grima (professeur des universités, Université Paris-Est Créteil (UPEC)) & Jean-Noël Tuillier (Doctorant Université Paris-Est Créteil (UPEC), laboratoire IRG)

11h15 - 11h30

pause

11h30 - 12h15

L'impact des pratiques de formation sur la légitimité des RH
Sarah Alves (professeur HDR en gestion des ressources humaines, EM Normandie)

12h15 - 14h00

pause déjeuner

14h00 - 14h45

La culpabilité au travail des professionnels des RH
Bénédicte Berthe (maître de conférences HDR, Université Bretagne Sud)

14h45 - 15h00

pause

15h00 - 16h45

Table ronde

Judith Jiguet : Membre du Conseil d'Administration chez Cleany
Jérôme Deschamps : DRH chez Elior
Hervé Bry : Secrétaire fédéral CFTC Métallurgie
Foucauld Lestienne : ancien DRH chez La Poste, coach chez ACTE 78
Edouard-Malo Henry : ancien DRH groupe chez Société générale, cofondateur S3P

16h45 - 17h00

Conclusion : Bernard Guéry

Egalement accessible par
Visioconférence

Infos par mail : master2-rh@et.ipc-paris.fr

PROGRAMME