LE TRAVAIL SCIENTIFIQUE ET SES DIFFÉRENTES ACTIVITÉS

Philippe BRUNET, Sociologue, Université d'Évry

« Quelles transformations du travail et de son organisation dans le cadre de la science contemporaine ? »

Bien que le phénomène ne soit pas nouveau, on assiste à l'extension du rôle de la science comme force productive, selon Nico Stehr. Ce phénomène peut être décrit selon d'un double processus de scientifisation de l'industrie et d'industrialisation de la science.

Si le processus de scientifisation de l'industrie est bien connu, celui de l'industrialisation de la science l'est beaucoup moins. C'est donc plus particulièrement ce second processus qui fera l'objet de la communication. Il s'agira d'interroger ses conséquences pratiques du point de vue du procès de travail dans la science.