La révolution industrielle vue par Rifkin passe au concret

LUXEMBOURG Les mesures stratégiques pour préparer le futur, suite à l'étude de Jeremy Rifkin, ont été présentées.

Une partie des premières mesures et projets qui vont être mis en œuvre «à court terme» au Grand-Duché, suite à l'achèvement de l'étude Rifkin, dite de «Troisième révolution industrielle» et commandée il y a un an par le gouvernement, a été dévoilée hier.

Il est question de promotion de l'électromobilité et du lancement d'un programme pour des véhicules personnels sans émissions. De l'établissement d'une feuille de route pour une production alimentaire durable basée sur la confiance et la



Jeremy Rifkin (à g.) et le ministre de l'Économie, Étienne Schneider.

transparence. Ou encore de la réalisation d'un projet pour démontrer l'apport socioéconomique des quartiers/villes smart, durables et circulaires. Cinq mesures considérées comme stratégiques ont été dégagées dans neuf domaines parmi lesquels l'énergie, la mobilité, la construction... Pour la suite, le gouvernement annonce la consultation des principales institutions et organisations du pays sur le sujet. Suivra un débat à la Chambre des députés. L'application des décisions se fera via les structures existantes ou à créer. Un comité de suivi sera constitué.

«Il y aura besoin d'emplois pour construire les nouvelles technologies, les infrastructures. Il ne faut pas avoir peur des technologies, il y aura de nouveaux types d'emplois. L'économie du partage, c'est le plus gros potentiel d'emploi dans le monde», a ainsi avancé le prospectiviste-économiste américain Jeremy Rifkin. Il y en aura pour «deux générations», MATHIEU VACON