



19 & 20 Février 2020 - Cité de la Culture Av. Med V - Tunis
TRANSITION GÉNÉRATIONNELLE : RÉINVENTER L'ENTREPRISE

Mohamed LOUADI
Professeur
de l'Enseignement
Supérieur



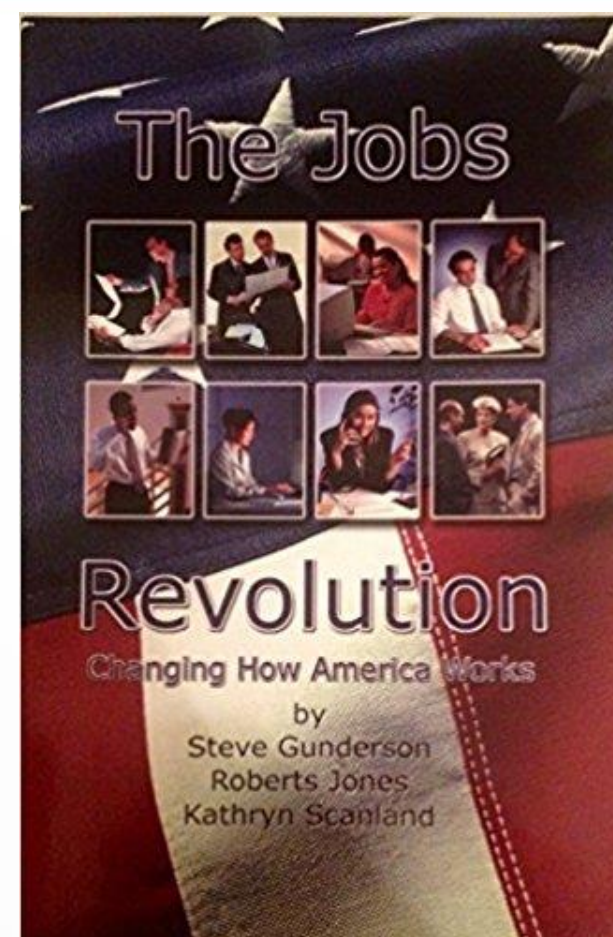
19 février 2020
09h30 - 10h30

Panel d'ouverture

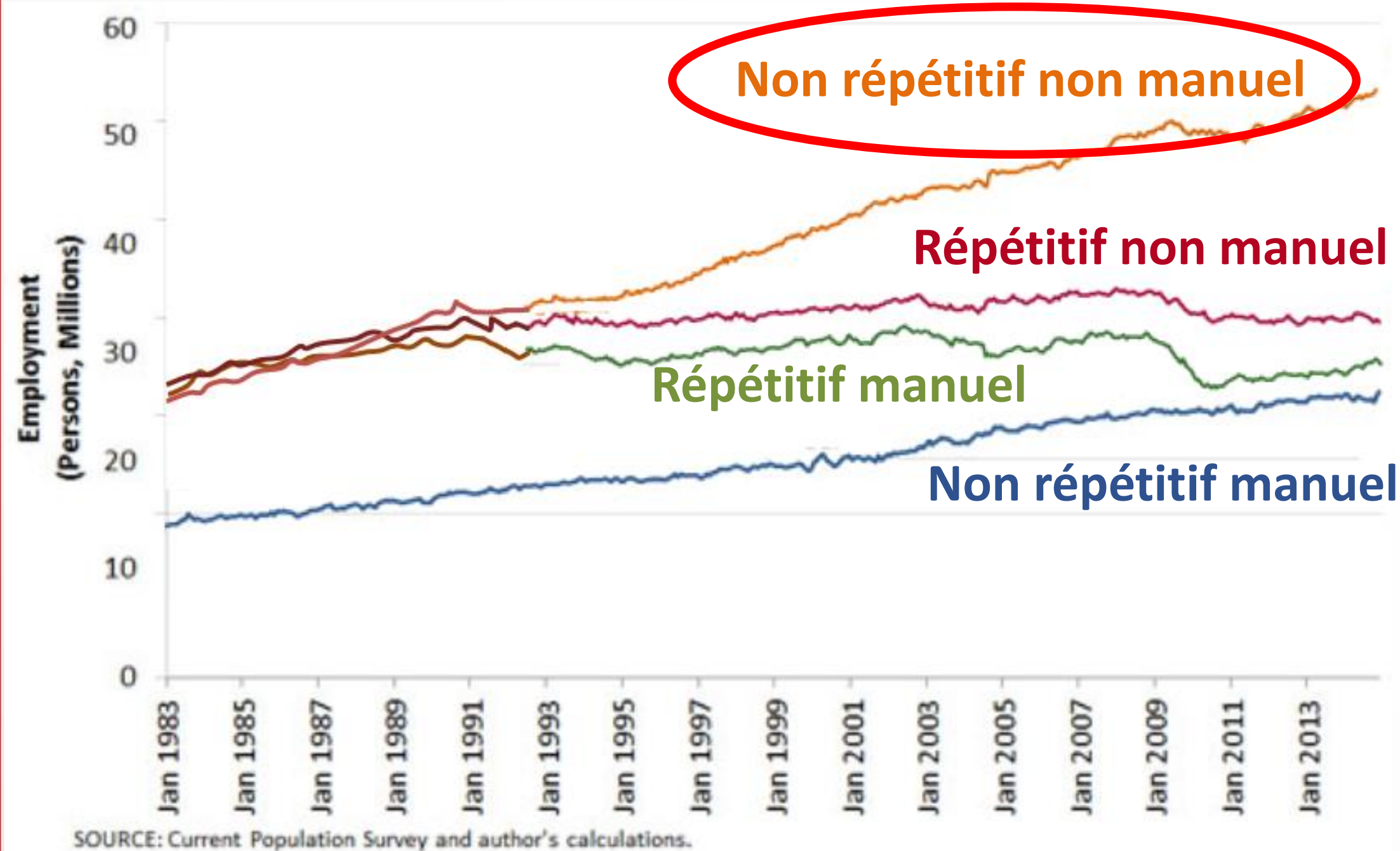
**Nouvelles compétences :
nouvelle vision de l'entreprise de demain**

Nous sommes en train de préparer des étudiants à des emplois qui n'existent pas encore, en utilisant des technologies qui n'ont pas encore été inventées, afin de résoudre des problèmes que nous ne connaissons même pas encore.

Richard Riley, ancien secrétaire d'État à l'Education, cité dans: *The Jobs Revolution: Changing How America Works*, par Steve Gunderson, Roberts Jones et Kathryn Scanland, publié en 2004 (traduit).

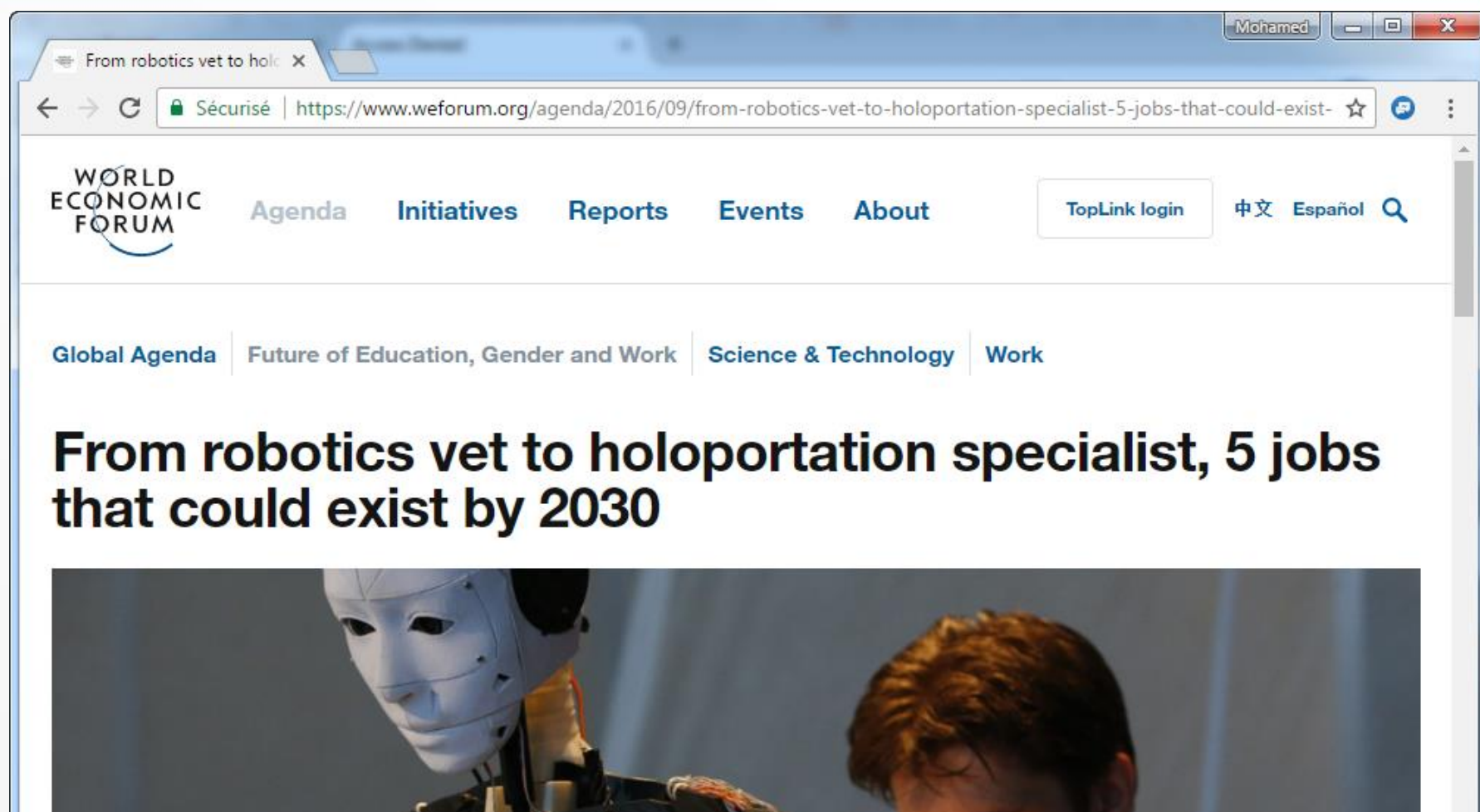


Panel d'ouverture : Nouvelles compétences : nouvelle vision de l'entreprise de demain



Dvorkin, M. (4 jan 2016). Jobs Involving Routine Tasks Aren't Growing, Federal Reserve Bank of St. Louis, <https://www.stlouisfed.org/on-the-economy/2016/january/jobs-involving-routine-tasks-arent-growing>, consulté le 22 mars 2016.

Panel d'ouverture : Nouvelles compétences : nouvelle vision de l'entreprise de demain



- 🕒 Robotics Veterinarian,
- 🕒 Holoportation Specialist,
- 🕒 Climate Engineer,
- 🕒 Artificial Organ Farmer,
- 🕒 Behavioral Game Designer,
- 🕒 etc.



- 🕒 Vétérinaire en robotique,
- 🕒 Spécialiste en holoportation,
- 🕒 Ingénieur climat,
- 🕒 Producteur d'organes artificiels,
- 🕒 Concepteur de jeux comportementaux,
- 🕒 etc.



Chris Weller (2 sept 2016). From robotics vet to holoportation specialist, 5 jobs that could exist by 2030, World Economic Forum, <https://www.weforum.org/agenda/2016/09/from-robotics-vet-to-holoportation-specialist-5-jobs-that-could-exist-by-2030/>.