



PUBLIC HEARING | ARTIFICIAL INTELLIGENCE **For sustainable and quality work**

30.05.2018 | 9.30 – 13.00 | EESC – Room JDE 62

PROGRAMME

- 9h00 – 9h30 Enregistrement
- 9h30 – 9h40 *Allocution de bienvenue*
M. Rudolf Kolbe, président du groupe d'étude "L'intelligence artificielle: anticiper ses impacts sur le travail pour assurer une transition équitable", CESE
- 9h40 – 9h50 *Introduction*
M^{me} Franca Salis-Madinier, rapporteure de l'avis "L'intelligence artificielle: anticiper ses impacts sur le travail pour assurer une transition équitable", CESE
- 9h50 – 10h05 *Ethique comme un des piliers de la stratégie "Intelligence artificielle pour l'Europe"*
M. Jim Dratwa, Groupe européen d'éthique des sciences et des nouvelles technologies, Commission européenne
- 10h05 – 10h20 *Fonctionnement et capacités de l'IA*
M. Marc Schoenauer, directeur de recherche et responsable de l'équipe TAU, INRIA

| | |
|---------------|--|
| 10h20 – 10h35 | <i>Impact sur le travail - perspective des syndicats</i> M. Thiébaud Weber , secrétaire confédéral, ETUC |
| 10h35 – 11h00 | Pause-café |
| 11h00 – 11h15 | <i>Impact sur le travail - perspective des employeurs</i> M. Patrick Grant , conseiller, BusinessEurope |
| 11h15 – 11h30 | <i>IA et RH: Innovation et protection des données personnelles, le difficile équilibre</i> M^{me} Wafae El Boujemaoui , direction de la conformité, CNIL |
| 11h30 – 11h45 | <i>Impact sur le travail – nécessité d'une réglementation pour l'IA?</i> M. Andrea Renda , maître de recherche, Centre d'étude de la politique européenne |
| 11h45 – 12h45 | Session Q&R |
| 12h45 – 13h00 | Conclusions |

Interprétation de: **allemand, anglais, français, espagnol**, vers **allemand, anglais, français**

