

FGTB

INDUSTRIE 4.0

*Pour un syndicat qui place
les travailleurs au cœur des priorités !*



**2020 AU FER
ROUGE**
#Metallos2020

fgtb2020.be

metallos.be

 [Métallos FGTB-ABVV](#)

MÉTALLOS MWB
FGTB-ABVV



Des dates

1961 General Motors introduit ses premiers robots sur les lignes de production

1970 Premiers ordinateurs grand public

1983 Motorola lance son premier téléphone mobile

1990 Apparition d'internet

2010-12 Généralisation des smartphones

2020 Uber effectuera ses premiers essais officiels de taxis volants et 2.000 supermarchés sans personnel aucun sont annoncés dans les 10 prochaines années

Des chiffres

4 milliards d'individus ont désormais accès à internet et plus de 3 milliards sont inscrits sur des réseaux sociaux

45 % de nos jeunes passent plus de 2h30 par jour en ligne et consultent au moins une fois par semaine des sites « d'économie de plate-forme » (Uber, Amazon, Deliveroo...)

La révolution numérique impactera **53 % de nos métiers** leur faisant subir des mutations radicales par rapport à ce qu'ils sont aujourd'hui

Pour 6 emplois sur 10, **40 % des tâches** sont désormais totalement automatisées

... et **9 travailleurs sur 10** ne sont pas totalement préparés aux défis technologiques des 5 ans à venir !

Nos positions Métallos MWB-FGTB

La technologie n'est pas neutre. Si elle est un levier de compétitivité pour les entreprises, elle doit nécessairement œuvrer à une efficacité sociale, être créatrice d'emplois de qualité, améliorer les conditions de travail et contribuer à réduire l'empreinte écologique de nos activités pour notre organisation syndicale.

La révolution numérique est bel et bien en marche. Dans nos usines métallos, nous avons déjà des robots ou bras articulés, armés de caméras ou de capteurs de chaleur, de couleur et de profondeur de champ, reconnaissant les travailleur-euse-s qui travaillent à leur côté, identifiant s'ils sont gauchers ou droitiers, effectuent « plus vite ou mieux qu'eux » les tâches les plus lourdes ou requérant une grande précision.

Et il ne s'agit pas d'un phénomène propre à notre secteur. L'appareil de traduction multilingue à reconnaissance vocale est en cours de finalisation et le premier robot d'analyse médicale a réussi avec grand succès des tests au cours desquels des médecins réputés ont lourdement peiné.

Dans nos secteurs, nous exigeons par conséquent que les gains de productivité soient orientés vers :

- ➔ la consolidation des emplois salariés de qualité ;
- ➔ l'assise de notre industrie structurante ;
- ➔ le financement de filière de formation qualifiante ;
- ➔ la mise en place de formule de réduction collective du temps de travail sans perte de salaire ;
- ➔ l'amélioration de la santé et de la sécurité au travail ;
- ➔ la recherche de mécanisme garantissant le respect de la combinaison vie professionnelle et vie privée.

L'INDUSTRIE 4.0 SE FERA AVEC LES TRAVAILLEURS ET POUR LES TRAVAILLEURS !