

## Leçon «Professions et travail en constante évolution»



**Défi**  
«Professions et travail aujourd'hui:  
spécialisation et numérisation»

*Apprends-en davantage sur la numérisation et  
la spécialisation dans le monde du travail.*

**Tendances actuelles en matière de  
numérisation et de spécialisation**

Dans le monde professionnel actuel, on parle  
souvent de « tendances », c'est-à-dire de comment  
quelque chose (dans notre cas, le monde du travail

et les professions) se développe ou change dans une certaine direction. Tu as peut-être déjà  
entendu parler de la « numérisation » ou de la « spécialisation », deux tendances actuelles  
du monde du travail et des professions.

L'influence toujours croissante des technologies et des instruments numériques tels que les  
ordinateurs, les machines et les robots, a un impact également sur les changements en  
cours dans le travail et dans les professions.

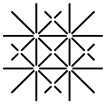
La spécialisation décrit, quant à elle, l'acquisition de compétences et de connaissances  
spécialisées dans un métier donné grâce à des formations continues ou à un  
perfectionnement dans un domaine particulier. La numérisation et la spécialisation sont liées,  
car le progrès technique rend nécessaire l'acquisition de connaissances de plus en plus  
spécifiques. Ci-dessous, tu en apprendras davantage à ce sujet.

### Spécialisation



Dans le cadre d'une formation professionnelle, des connaissances et des compétences  
techniques spécifiques importantes pour la profession en question sont transmises. En outre,  
une telle formation permet d'acquérir des compétences personnelles et sociales qui sont  
également utiles dans d'autres professions.

Il est également possible de se spécialiser dans un domaine particulier et, par conséquent,  
d'approfondir ses propres connaissances dans un secteur spécifique en suivant un cursus  
universitaire. De nombreuses personnes continuent à suivre des cours pour se perfectionner  
même après avoir terminé leur formation de base. Elles acquièrent ainsi des compétences  
additionnelles et peuvent accéder à d'autres postes ou travailler dans d'autres secteurs.



Une personne ayant terminé différentes formations et cours de perfectionnement sera plus recherchée sur le marché du travail, car elle aura davantage de compétences. Elle pourra donc démontrer qu'elle est mieux adaptée à certains domaines techniques par rapport à des professionnels moins spécialisés.

La demande de professionnels qualifiés sera plus ou moins importante selon la branche dans laquelle vous travaillez. Il est toujours très important de se montrer prêt à se perfectionner.

**Pourrais-tu t'imaginer d'exercer un jour un autre métier que celui que tu as appris en premier ?**

Je pourrais m'imaginer, plus tard...



**Dans quelle mesure est-il important pour toi de pouvoir changer de métier plus tard et, par conséquent, de suivre une formation qui te permette de garder un large éventail de possibilités ouvertes ?**

Je trouve que c'est important de....

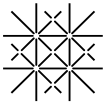


Lis les affirmations suivantes et coche les réponses qui te correspondent le mieux.



**J'aimerais apprendre un métier et pouvoir travailler le plus longtemps possible dans ce domaine.**

je suis d'accord     je suis partiellement d'accord     je ne suis pas d'accord



**Je veux continuer à me perfectionner professionnellement, même plus tard.**

je suis d'accord     je suis partiellement d'accord     je ne suis pas d'accord

**L'idée de pouvoir approfondir mes compétences dans un domaine professionnel m'attire.**

je suis d'accord     je suis partiellement d'accord     je ne suis pas d'accord

**J'aimerais choisir une profession qui me permette de garder un large éventail de possibilités ouvertes à l'avenir.**

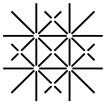
je suis d'accord     je suis partiellement d'accord     je ne suis pas d'accord

## Numérisation



La numérisation est une tendance qui ne concerne pas seulement notre quotidien, mais aussi le monde du travail et des professions. L'utilisation d'appareils électroniques tels que les ordinateurs, les ordinateurs portables, les tablettes et les smartphones, ainsi que la communication par ces moyens, font désormais partie du quotidien de (presque) toutes les professions. De plus, de nombreux processus et activités sont désormais automatisés, ce qui signifie qu'ils sont réalisés à l'aide d'équipements techniques et de machines. L'utilisation d'outils numériques devrait permettre d'améliorer et d'accélérer les procédures et les processus et d'accroître leur efficacité. Étant donné que les outils numériques sont de plus en plus utilisés, le marché du travail exige également davantage de connaissances techniques.

La numérisation simplifie et facilite l'exécution de nombreuses tâches. Dans certains cas, le travail de l'être humain est même entièrement remplacé, par exemple par l'utilisation de robots. Mais la numérisation permet également de créer de nouveaux types d'emplois. De nouveaux appareils techniques sont en effet nécessaires et ils doivent être développés, réalisés et supervisés par des gens. La tendance à la numérisation conduit également de nombreuses personnes à se reconverter, autrement dit, à apprendre une autre profession, plus demandée.



Les conséquences de la numérisation croissante se ressentent également à l'école. Les plans d'étude prévoient que les élèves reçoivent une formation appropriée et sûre dans le domaine des instruments numériques et des médias, et qu'ils soient conscients des risques liés à l'utilisation de ces technologies. Le corps enseignant doit également se former et suivre des cours de perfectionnement dans ce domaine.

**À ton avis, quels sont les avantages que présente la numérisation ? Et quels sont les risques ?**



**Quel est ton avis sur la numérisation ? Penses-tu qu'il s'agisse d'une tendance plutôt positive ou négative ? Justifie ta réponse.**

La tendance à la numérisation me semble...



🚩 Bravo, tu as terminé le défi! 🚩 😊