

Baromètre Numérique 2019

Q1 1. Dans quelle mesure **Internet et les applications et services numériques influencent-ils votre vie quotidienne** dans les domaines suivants sur une échelle de 1 (pas du tout) à 5 (très fortement) :

	Pas du tout (1)	(2)	(3)	(4)	Très fortement (5)	Non applicable
Au travail / en formation	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
En politique	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
Dans la vie privée	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				

Seitenumbruch

Q2 2. Selon vous, quel est l'**impact global de la numérisation** ?

- Clairement négatif
- Plutôt négatif
- Plutôt positif
- Clairement positif

Seitenumbruch _____

Q3

3. Comment évaluez-vous les déclarations suivantes sur **l'impact potentiel de la numérisation sur la société** :

La numérisation ...

	Pas d'accord	Plutôt pas d'accord	Plutôt d'accord	D'accord
Facilite l'accès au savoir et à l'éducation	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Conduit à un déclin des valeurs et des coutumes	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Rend la société plus juste	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Conduit à une surveillance accrue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Rapproche les gens	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Favorise la division de la société	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Éveille en moi la crainte de plus réussir à suivre les développements actuels	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Seitenumbruch

Q4

4. Comment évaluez-vous les déclarations suivantes sur **l'impact potentiel de la numérisation sur l'économie** :

La numérisation ...

	Pas d'accord	Plutôt pas d'accord	Plutôt d'accord	D'accord
Assure notre prospérité future	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Crée plus d'emplois qu'elle n'en détruit	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Conduit à plus d'inégalité	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Favorise la conciliation de la vie professionnelle et familiale	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Réduit la protection des travailleurs	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Augmente la qualité du travail	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Éveille en moi la crainte que moi ou mes proches perdions notre emploi	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Seitenumbruch

Q5 5. Comment jugez-vous les affirmations suivantes concernant la **numérisation dans le monde du travail** ?

	Pas d'accord	Plutôt pas d'accord	Plutôt d'accord	D'accord
L'État devrait promouvoir plus fortement les mesures de reconversion professionnelle et mettre davantage de fonds à disposition pour cela.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
La perte de nombreux emplois rendra nécessaire l'introduction d'un revenu de base inconditionnel.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Le droit du travail d'aujourd'hui remonte à l'époque pré-numérique. Il devrait être assoupli et adapté à l'utilisation d'instruments de travail numériques actuels.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Q6 6. Comment évaluez-vous l'utilisation et l'enseignement des technologies de l'information et de la communication (TIC) et des compétences numériques dans l'éducation aujourd'hui ?

	Beaucoup trop peu	Plutôt trop peu	Juste ce qu'il faut	Plutôt trop	Beaucoup trop
Dans l'enseignement obligatoire	<input type="radio"/>				
Dans les hautes écoles et les universités	<input type="radio"/>				

 Seitenumbruch

Q7 7. Que pensez-vous des déclarations suivantes concernant les spécialistes étrangers dans le domaine des technologies de l'information et de la communication (TIC) ?

	Pas d'accord	Plutôt pas d'accord	Plutôt d'accord	D'accord
Les travailleurs qualifiés étrangers qui ont obtenu un diplôme en Suisse devraient automatiquement obtenir un permis de travail.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Les conditions d'obtention d'un permis de travail par les entreprises pour les travailleurs qualifiés étrangers sont aujourd'hui trop strictes.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

 Seitenumbruch

Q8 8. Dans quels domaines l'Etat doit-il accélérer ou freiner son propre développement numérique ?

	S'en passer totalement	Plutôt ralentir la cadence	Poursuivre comme avant	Plutôt augmenter la cadence	Augmenter fortement la cadence
Délivrance d'une identité électronique (E-ID) pour tous les résident·e·s	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Diffusion de la cybersanté (p. ex. dossier électronique du patient)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Offrir des services complets d'administration en ligne (canaux administratifs en ligne)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Fournir les archives et données de l'État (Open Government Data)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mise en place d'un responsable des données ou de la numérisation au sein de l'administration fédérale	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Introduction de l'e-Collecting (collecte en ligne de signatures pour les initiatives / référendums)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Utilisation de l'intelligence artificielle (IA) pour appuyer les décisions gouvernementales	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Seitenumbruch

Q9 9. Si l'**identité électronique (E-ID)** est introduite en Suisse, qui doit **agir en tant que fournisseur d'identité** (identity provider, IDP) ?

- Seulement l'État
- Seulement des entreprises (certifiées par l'État et contrôlées par un organisme indépendant)
- L'État et les entreprises certifiées par l'État
- Autre solution

Seitenumbruch

Q10 10. En mars 2019, dans la révision de la loi sur les télécommunications, le Parlement suisse a **contraint les fournisseurs d'accès à l'Internet à la neutralité du net** (c'est-à-dire qu'aucune distinction technique ou économique ne peut être faite dans la transmission des données). Trouvez-vous cela juste ?

- Non
- Plutôt non
- Plutôt oui
- Oui

Seitenumbruch

Q11 11. Comment évaluez-vous les énoncés suivants concernant les **plateformes en ligne, les médias sociaux et les réseaux sociaux** ?

	Pas d'accord	Plutôt pas d'accord	Plutôt d'accord	D'accord
Les plateformes de médias sociaux devraient être soumises aux mêmes règles que les médias conventionnels (par exemple, la responsabilité pour le contenu publié par les utilisateurs/rices).	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Les plateformes de médias sociaux devraient payer des droits d'auteur pour la distribution de contenu protégé par le droit d'auteur par leurs utilisateurs/rices (p. ex. pour des images ou des vidéos).	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Il est suffisant que les médias sociaux assument leur responsabilité par le biais de l'autorégulation au sein du secteur; l'intervention de l'État est inutile.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Les fournisseurs de publicité en ligne devraient être tenus de conserver un	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

registre public de
toutes les
publicités
publiées avec un
contenu
politique.

Les plateformes
de médias
sociaux
devraient être
obligées
d'adopter une
approche plus
active contre les
fausses
nouvelles
(nouvelles
inventées ou
manipulées) et la
désinformation
systématique.



Seitenumbruch

Q12 12. Soutenez-vous **la possibilité de tester des "communautés expérimentales numériques"** pour des nouvelles formes de participation citoyenne démocratique et de prise de décision (par exemple, les budgets participatifs) ?

- Non
- Plutôt non
- Plutôt oui
- Oui

Seitenumbruch

Q13 13. La Suisse devrait-elle **inscrire dans sa Constitution un droit fondamental à l'intégrité numérique**, y compris le droit à l'autodétermination numérique et le droit à l'oubli numérique ?

- Non
- Plutôt non
- Plutôt oui
- Oui

Seitenumbruch

Q14 14. **Quel niveau de protection des données** la Suisse devrait-elle viser dans le domaine des produits et services numériques par rapport à la situation actuelle ?

- Plutôt un assouplissement
- Maintien du niveau actuel
- Un niveau équivalent à la réglementation de base de l'UE en matière de protection des données (adoption d'éléments essentiels adaptés aux conditions suisses)
- Augmenter le niveau en adoptant pleinement le règlement de base de l'UE sur la protection des données
- Augmentation significative par rapport au niveau de l'UE

Seitenumbruch

Q15 15. L'État devrait-il inciter les entreprises à mettre à disposition les données d'utilisation de leurs produits et services anonymisées pour des projets à but non lucratif (par exemple, la recherche ?

- Non
- Plutôt non
- Plutôt oui
- Oui

Seitenumbruch

Q16 16. Comment évaluez-vous les énoncés suivants concernant le développement et l'utilisation de l'intelligence artificielle (IA) ?

	Pas d'accord	Plutôt pas d'accord	Plutôt d'accord	D'accord
Les entreprises devraient être obligées de déclarer si et comment elles utilisent l'IA dans leurs produits.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Afin de permettre le développement de bons produits basés sur l'IA, la protection de la vie privée ne devrait pas être renforcée.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
La Suisse devrait plaider au niveau international en faveur de directives éthiques contraignantes pour l'utilisation de l'IA.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

 Seitenumbruch

Q17 17. Selon vous, la Confédération dispose-t-elle des **ressources financières et humaines et des connaissances nécessaires dans le domaine de la cybersécurité** (lutte contre la cybercriminalité et l'espionnage) ?

- Oui, les ressources et les connaissances disponibles sont actuellement suffisantes.
- Plutôt non, nous avons besoin de plus de ressources et de meilleures connaissances.
- Absolument pas, il faut une augmentation significative des ressources et une nette amélioration des connaissances.

Seitenumbruch

Q18 18. La Suisse devrait-elle introduire une **obligation légale de signaler les cyberincidents** (actes criminels sur Internet)?

- Non
- Oui, mais seulement pour les grandes entreprises
- Oui, pour toutes les entreprises
- Oui, pour les entreprises et les particuliers

Seitenumbruch

Q19 19. Comment évaluez-vous les suggestions suivantes **concernant le régime fiscal** ?

	Pas d'accord	Plutôt pas d'accord	Plutôt d'accord	D'accord
<p>La Suisse est prête à travailler au niveau international pour une "taxe numérique" (c'est-à-dire une taxation des ventes / bénéfices réalisés par des sociétés en ligne étrangères).</p>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<p>La Suisse devrait soutenir l'imposition internationale de l'utilisation de matériel ou de logiciels à intelligence artificielle dans l'économie ("taxe sur les robots").</p>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

 Seitenumbruch

Q20 20. Comment évaluez-vous les déclarations suivantes du point de vue de la compatibilité entre la numérisation et le développement durable ?

	Pas d'accord	Plutôt pas d'accord	Plutôt d'accord	D'accord
Les progrès technologiques et les mesures volontaires prises par les entreprises garantiront à elles seules que la numérisation contribue au développement durable.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
La Confédération devrait créer des incitations pour augmenter la durée de vie des produits électroniques (p. ex. prolongation de la période de garantie).	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
La Confédération devrait créer des incitations financières pour les entreprises qui fonctionnent selon le modèle du recyclage en circuit fermé (c'est-à-dire en particulier pour économiser les ressources, éviter les déchets et les émissions).	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>