

Internet et numérisation



Pour un internet libre

Ce débat est marqué par des notions comme «Industrie 4.0» et «Internet des objets». Des robots aux drones, en passant par les voitures autonomes, le progrès technique nous apporte un grand nombre de nouveautés qui réclament une réglementation légale : sécurité, assurances et contrats, droits d'auteur, protection des données, potentiel d'abus pour ne citer que ces thématiques. Face à ce grand nombre de questions attendant des réponses, le risque d'une surréglementation de l'internet est grand.



“ La numérisation offre des chances dans de nombreux domaines, mais elle est dangereuse pour les votations et élections. Il ne faut pas que la Suisse introduise le vote électronique. Des pirates pourraient massivement falsifier les résultats. La démocratie y perdrait tout crédit. ”

Deux facteurs peuvent ralentir, voire empêcher le progrès de la numérisation et de l'internet :

1. une surréglementation imposée par l'Etat
2. le manque de réseaux mobiles ou par câble assurant une bande passante suffisamment large.

L'UDC se bat pour des conditions-cadres permettant le développement des applications et services numériques – également dans les régions périphériques. Il s'agit notamment de mettre en place des réseaux modernes et sûrs qui soient capables de transporter de grandes quantités de données. La Suisse

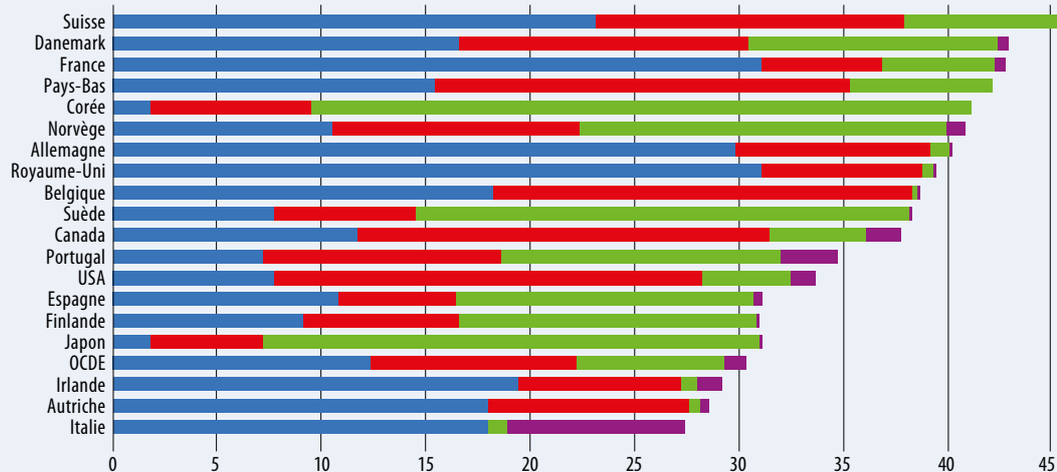
en tirerait un grand avantage dans la concurrence internationale. La politique doit tout particulièrement s'engager pour une couverture rapide et complète du pays par des réseaux mobiles 5G qui sont la condition à l'exploitation de nouvelles possibilités techniques et mobiles.

Banque de données suisses

Autrefois de nombreux étrangers déposaient beaucoup d'argent en Suisse parce qu'il y était en sécurité. Aujourd'hui, ils y transfèrent des données et comptent une fois de plus sur la sécurité helvétique. Grâce à son approvisionnement électrique

Nombre d'abonnements réseau fixe à large bande en comparaison internationale (déc. 2017)

- DSL
- Modem câble
- Fibre de verre / LAN
- Autre racc. à large bande passante



Source: OCSE

fiable, ses réseaux de télécommunication efficaces et sa grande sécurité la Suisse devient un important site de dépôt de données au niveau mondial. Notre petit pays abrite aujourd'hui déjà des quantités de données énormes d'origine indigène et étrangère. Il faut donc offrir à la branche informatique et aux entreprises de télécommunication les conditions-cadres dont elles ont besoin.

Positions

L'UDC ...

- s'engage pour un internet libre et neutre; des interventions de l'Etat ne peuvent être justifiées que par la lutte contre la criminalité et le terrorisme;
- soutient la concurrence sur le marché des télécommunications tout en veillant à ce que les régions périphériques soient également desservies par les moyens de télécommunication et réseaux de transmission les plus modernes et les plus sûrs;
- soutient l'aménagement rapide des réseaux à fibres optiques et mobiles (G5) afin de préserver l'avance technologique de la Suisse par rapport à l'étranger;
- s'engage en faveur de bonnes conditions-cadres pour la branche informatique et notamment pour le succès des offres de stockage de données en Suisse;
- s'engage pour la garantie de la protection des données à un niveau élevé;
- refuse l'introduction du vote électronique en Suisse;
- veillera à ce que la protection de la propriété (intellectuelle) soit également garantie dans le monde numérique;

Risque de manipulations lors des élections et votations

Une exception doit cependant être admise pour les votations et élections par la voie électronique. L'UDC s'y oppose strictement. Il est impossible d'exclure ou d'empêcher totalement des manipulations dans ce domaine.

- s'engage pour que des prestations de service de l'Etat ne soient numérisées (cyberadministration) que si ce procédé permet effectivement de réduire les coûts et la bureaucratie pour les citoyennes et les citoyens.

+ Avantages

Ce que cela me rapporte :

- ✓ en tant qu'utilisateur, la certitude que je peux continuer de surfer librement et sans filtre sur l'internet aussi longtemps que je reste dans le domaine de la légalité;
- ✓ comme chef d'entreprise, l'avantage de disposer partout des meilleurs réseaux internet et de la meilleure télécommunication mobile, même si je me trouve dans une région périphérique;
- ✓ comme électrice et électeur, la certitude que mon vote ne peut pas être manipulé par la voie électronique.