

Communiqué de presse

Swiss Telecommunication Summit La résilience dans un monde interconnecté

Séminaire asut le 27 juin 2023 au Kursaal de Berne

Berne, le 27 juin 2023 - Comment renforcer la résilience de l'économie et de la société face aux crises mondiales ? Les infrastructures numériques sont sans aucun doute une partie importante de la réponse. Dans le même temps, elles doivent elles aussi faire face à des défis croissants dans un monde de plus en plus interconnecté. Ce que la Suisse et le secteur des TIC peuvent faire dans cette situation pour renforcer leur résilience était le thème du Swiss Telecommunication Summit de l'asut de cette année.

Que signifie la résilience dans un monde en réseau ? Dans son discours d'ouverture, le directeur berinois de la santé Pierre Alain Schnegg a décrit les leçons que le canton de Berne a tirées de la crise de la Corona et les stratégies qu'il met en œuvre pour développer sa capacité d'adaptation et de réaction dans le domaine de la santé. Selon Schnegg, la résilience implique toujours de regrouper les forces et d'optimiser les processus. Les projets de numérisation tels que les plates-formes de cyber-santé et le dossier électronique du patient, qui garantissent la continuité des processus entre les différentes organisations et favorisent les soins intégrés, jouent à ses yeux un rôle central.

Nouveaux atouts, nouvelles vulnérabilités

Là où tout est connecté, l'efficacité augmente. Pour Catrin Hinkel, CEO de Microsoft Suisse, et pour Christoph Aeschlimann, CEO de Swisscom, il ne fait aucun doute que les infrastructures numériques sont les piliers d'une économie et d'une société prospères et stables. Tous deux soulignent donc la nécessité absolue de réseaux et de services résilients. Daniela Decurtins, directrice de l'Association suisse de l'industrie gazière, et Michaela Schärer, directrice de l'Office fédéral de la protection de la population, ont confirmé leur importance croissante en cas de crise : "Ce sont en effet les réseaux de communication et les centres de calcul qui veillent à ce que les biens et services importants pour l'économie, la société et l'administration continuent d'être disponibles.

Mais l'interconnexion signifie aussi que les crises se répercutent en cascade dans tout le système, et souvent de manière imprévisible. Pour le climatologue Reto Knutti, nous sommes donc toujours mal préparés aux crises, malgré de nombreuses connaissances préalables, et nous sous-estimons leur complexité. Pour briser ce schéma, Knutti plaide pour une analyse plus minutieuse des facteurs sociaux et politiques des crises passées. Peter Grünfelder, directeur d'Avenir Suisse, va encore plus loin : il appelle à des réformes pour éliminer les "déficits maison" qui, selon lui, minent actuellement la capacité de résilience de la Suisse - et notamment dans le domaine de la numérisation et de l'approvisionnement énergétique.

La résilience comme avantage concurrentiel

Pour Christian Keller, General Manager, Amazon Web Services (AWS) - Switzerland and Austria, la résilience dans un monde volatile signifie bien plus que des infrastructures critiques résistantes : les structures organisationnelles, les cultures d'entreprise et les processus opérationnels doivent également devenir plus agiles et adaptables afin de pouvoir surmonter des crises futures encore imprévisibles, mais néanmoins inévitables. Gordon Thomson, vice-président Technology Acceleration chez l'opérateur de réseau Cisco, considère lui aussi la résilience comme un moteur de tels processus de transformation - dont le succès et la compétitivité sont pour lui indissociables des innovations numériques.

Les exposés seront disponibles au plus tard le 28.06.2023 sur le [site web de l'asut](#).

A propos de l'asut

L'asut est la principale association du secteur des télécommunications en Suisse. En collaboration avec nos membres, nous façonnons la transformation numérique de la Suisse et défendons les conditions politiques, juridiques et économiques optimales pour l'économie numérique.

L'asut se concentre sur trois facteurs de succès décisifs pour la force d'innovation du pays. La Suisse doit

- se positionner en tant que pays disposant du meilleur réseau de communications au monde et de services de première classe grâce à une concurrence équitable, libre et dynamique;
- se différencier, grâce à des systèmes résilients et des infrastructures intelligentes;
- s'imposer comme un centre d'enseignement et de recherche adapté à la société et à l'économie numériques.

Pour de plus amples informations: www.asut.ch