

Swiss Telecommunication Summit - 44e Séminaire asut

# Technology is key

Le moteur de la numérisation Kursaal Berne, 21 juin 2018



#### Technology is key - Le moteur de la numérisation

Le bouleversement économique et social que nous vivons actuellement, non moins profond que les précédentes révolutions industrielles, est porté par la technologie et les données. La numérisation met en réseau les hommes entre eux et avec leur environnement, et elle banalise l'échange d'informations entre objets. La politique et les entreprises sont pleinement engagées dans la numérisation afin de garantir la compétitivité et la prospérité du pays à l'avenir.

Bien sûr, ce développement a besoin d'esprits innovants, d'esprit d'entreprise, d'investisseurs et de bonnes conditions politiques. Mais surtout, l'économie numérique nécessite une base technologique fiable et largement disponible. Ce n'est que l'avènement des services d'informatique en nuage standardisés et abordables, combiné au grand nombre de smartphones et à l'accès généralisé à l'Internet, qui ont créé la base des plateformes et des modèles d'affaires axés sur les données. Avec l'expansion rapide de la capacité de l'infrastructure de communication, en particulier la modernisation prévue des réseaux mobiles (5G) et la mise en réseau croissante des infrastructures, machines ou appareils (1oT), notre industrie jette les bases de la prochaine vague d'innovation.

Les cadres dirigeants sont désormais confrontés à la question de savoir quels sont les développements les plus prometteurs pour leurs entreprises et quelle technologie offre le plus grand potentiel. A l'occasion du 44e Swiss Telecommunication Summit, des chercheurs et des experts donneront un aperçu des technologies clés actuelles et futures telles que l'intelligence artificielle, la blockchain, la réalité virtuelle ou la réalité augmentée, et des PDG décriront comment ces technologies sont en train de transformer leur entreprise : Des processus d'entreprise efficaces aux nouveaux domaines d'activité des collaborateurs, en passant par des nouveaux modèles commerciaux.

Peter Grütter, Président asut

## Partenaires platine





### **Partenaires**

































#### Partenaires de soutien

**Audio-Vision** 



# **Digital**



# Organisation patronale



#### Sécurité





#### Discours d'ouverture

Conseiller fédéral Ueli Maurer, Chef du Département fédéral des finances DFF

Présente dans tous les aspects de la vie moderne, la numérisation progresse à une vitesse fulgurante et offre de nombreuses nouvelles possibilités. Les questions de sécurité se faisant de plus en plus pressantes, le rôle que l'État est appelé à jouer dans ce domaine ne cesse de croître. Face à toutes les chances offertes par les progrès technologiques, l'être humain ne doit pas être oublié. C'est pourquoi il importe de se préparer aux nombreux changements liés à la numérisation et aux conséquences de celles-ci sur la place de travail.



#### Technology innovation for tomorrow's customers

Vice President Caleb Lee, Head of Corporate Affairs Europe, Samsung Electronics

Innovative technologies are the foundation of many new services and products that offer added value to the customers. Samsung does research but also scouts and invests in forward-thinking businesses and entrepreneurs. Caleb Lee gives an outlook about the frontline of technology innovation. What can we expect in the near future? And what are the promising developments – not only for business but also for society.



#### **Digital Transformation: Artificial Intelligence for Business**

Dr. Alessandro Curioni, IBM Fellow, Vice President Europe and Director, IBM Research - Zurich

The adoption of Artificial Intelligence (AI) will enhance and accelerate economic growth. Machines that learn and make sense of vast stores of unstructured information have the potential to substantially augment human capability. For AI to work, data needs to be captured anywhere and everywhere. From the manufacturing floor to the client and then it needs to flow to serve existing clients better, to acquire new ones and even opening up new business models.



#### Les défis posés par la numérisation chez Emmi

Urs Riedener, CEO, Groupe Emmi

De nouvelles applications et technologies clés peuvent contribuer à augmenter la productivité et à établir de nouveaux modèles d'affaires. Le progrès technologique avance à grands pas, mais les processus d'adaptation exigent beaucoup de temps et les investissements correspondants doivent être amortis. A quels niveaux de sa chaîne de valeur et dans quelle mesure Emmi est-elle touchée par cette mutation technologique? Et comment fait-elle face aux défis qui en résultent?









De la théorie à la pratique Possibilités et risques liés à l'introduction de nouvelles technologies clés

Armin Berchtold, CEO, Swiss Securitas Group

Dr. Monica Dell'Anna, Chef secteur d'activité Business Medien, NZZ-Mediengruppe AG

Hannes Gassert, Co-fondateur Opendata.ch, Partenaire Liip SA

Dr. Jürg Werner, CEO, Metall Zug AG



**eSports – un jeu pour enfants ou une opportunité d'affaires?** Cédric Schlosser, CEO MYI Entertainment et l'équipe mYinsanity

Les jeux vidéo sont devenus un sport d'équipe à prendre très au sérieux. Les grands tournois se déroulent dans des stades affichant complet et l'équipe gagnante remporte des prix dotés de millions de dollars. La meilleure équipe d'eSports de Suisse mYinsanity donne un aperçu de ce qui rend les eSports si fascinants.



**De nouveaux modèles d'affaires grâce à la numérisation** Michael Mueller, CEO, Valora

Les entreprises couronnées de succès ont une vision globale de la numérisation. En effet, celle-ci touche aussi bien l'organisation et les processus que la culture d'entreprise et le développement de nouvelles offres et prestations. Les détaillants eux aussi sont concernés au premier chef par la numérisation. Comment un détaillant peut-il tirer parti des tendances numériques et créer de la valeur pour ses clients par le biais d'expériences d'achat novatrices? Quels sont les défis et les chances dans ce domaine?







La numérisation: une opportunité pour les PME suisses Dr. Marianne Janik, Directrice Générale, Microsoft Suisse Sàrl Filip P. Schwarz, entrepreneur Stuart Bashford, Digital Officer, Bühler Group AG

Les flux de travail numérisés et les technologies de pointe bouleversent les processus et modèles d'affaires établis des entreprises. Les PME en particulier sont souvent en mesure de gérer ces processus de changement de manière plus souple et rapide que les multinationales. Des entreprises couronnées de succès montrent comment les PME peuvent utiliser les nouvelles technologies pour créer de la plus-value pour leurs clients tout en accroissant leur capacité concurrentielle.









Une opportunité à saisir pour la Suisse Rôle et responsabilités du secteur TIC en matière de numérisation

Thomas Egger, Conseiller national et Directeur Groupement suisse pour les régions de montagne SAB Bruno Sauter, Chef Office de l'économie et du travail Canton Zurich Urs Schaeppi, CEO, Swisscom SA Olaf Swantee, CEO, Sunrise Communications SA



La numérisation à la carte? Pas vraiment Peter Hogenkamp, CEO, Scope Content AG

Alors que certains s'attendent à ce que les nouvelles technologies et la transformation numérique apportent de nombreux avantages comme l'introduction de nouveaux produits et services, d'autres sont plutôt sceptiques jusqu'à adopter une attitude de refus. Il faut toutefois que les uns et les autres comprennent que la numérisation ne constitue pas une offre à la carte où chacun choisit la solution qui lui convient le mieux. Au contraire: les processus et structures habituels sont remis en question et, même si nous faisons tout notre possible, le succès n'est pas garanti. Où l'avenir mènera-t-il? Des tentatives de réponse de Peter Hogenkamp.

08:30-09:15	Accueil
09:15-09:30	Mot de bienvenue Peter Grütter, Président asut
09:30-09:55	<b>Discours d'ouverture</b> Conseiller fédéral Ueli Maurer, Chef du Département fédéral des finances DFF
09:55-10:20	<b>Technology innovation for tomorrow's customers</b> Vice President Caleb Lee, Head of Corporate Affairs Europe, Samsung Electronics
10:20-10:45	Digital Transformation: Artificial Intelligence for Business Dr. Alessandro Curioni, IBM Fellow, Vice President Europe and Director, IBM Research - Zurich
10:45-11:15	Café & Networking
11:15-11:40	Les défis posés par la numérisation chez Emmi Urs Riedener, CEO, Groupe Emmi
11:40-12:20	De la théorie à la pratique Possibilités et risques liés à l'introduction de nouvelles technologies clés Armin Berchtold, CEO, Swiss Securitas Group Dr. Monica Dell'Anna, Chef secteur d'activité Business Medien, NZZ-Mediengruppe AG Hannes Gassert, Co-fondateur Opendata.ch, Partenaire Liip SA Dr. Jürg Werner, CEO, Metall Zug AG
12:20-14:00	Repas & Networking
14:00-14:30	eSports – un jeu pour enfants ou une opportunité d'affaires? Cédric Schlosser, CEO MYI Entertainment et l'équipe mYinsanity
14:30-14:55	De nouveaux modèles d'affaires grâce à la numérisation Michael Mueller, CEO, Valora
14:55-15:25	La numérisation: une opportunité pour les PME suisses Dr. Marianne Janik, Directrice Générale, Microsoft Suisse Sàrl Filip P. Schwarz, entrepreneur Stuart Bashford, Digital Officer, Bühler Group AG
15:25-16:05	Une opportunité à saisir pour la Suisse Rôle et responsabilités du secteur TIC en matière de numérisation Thomas Egger, Conseiller national et Directeur Groupement suisse pour les régions de montagne SAB Bruno Sauter, Chef Office de l'économie et du travail Canton Zurich Urs Schaeppi, CEO, Swisscom SA Olaf Swantee, CEO, Sunrise Communications SA
16:05-16:35	La numérisation à la carte? Pas vraiment Peter Hogenkamp, CEO, Scope Content AG
	Conclusion Peter Grütter, Président asut
	Apéritif & Networking



#### Inscription et renseignements

**Lieu** Kursaal Berne

Kornhausstrasse 3 3013 Berne

www.kursaal-bern.ch

**Date/Heure** Jeudi, 21 juin 2018

09h15 – 16h45 environ, accueil et café à partir de 08h30, apéro à partir de 16h45

Langue Allemand avec traduction simultanée en français et en anglais;

3 présentations seront données en anglais

**Participation** Le Séminaire asut est ouvert à toute personne intéressée; le nombre de participants est limité.

Les inscriptions seront enregistrées par ordre de réception.

**Coût** Les membres de l'asut ont droit à des entrées gratuites (voir Règlement sur les cotisations des membres)

et à des entrées supplémentaires à prix réduit (CHF 350.- au lieu de CHF 850.-)

Non-membres: CHF 850.– Café, repas et apéritif compris

**Inscription** https://events.asut.ch

Délai d'inscription: jusqu'au 11 juin 2018 au plus tard

**Annulation** En cas d'annulation après établissement de la facture, une somme de CHF 50.– par personne sera

perçue pour les frais administratifs. Les annulations doivent nous parvenir par écrit au plus tard le

14 juin 2018. Après cette date, le montant total vous sera facturé.

**Contact** Siège administratif asut

Tél. +41 (0)31 560 66 66

info@asut.ch www.asut.ch











♦ SBB CFF FFS

«Vous n'avez pas de carte de crédit? Une adresse suffit.»

Fini les excuses: achetez simplement votre billet sur facture. Optez pour Mobile CFF et CFF.ch.



