

8^e journée bâloise du risque

relative aux questions des risques et de la sécurité dans les transports publics

LA NUMÉRISATION DES PRESTATAIRES DE MOBILITÉ

COLLOQUE PROFESSIONNEL

Mercredi 10 avril 2019

Hôtel Victoria, Bâle



VÖV UTP

Verband öffentlicher Verkehr
Union des transports publics
Unione dei trasporti pubblici



VVST

VERSICHERUNGEN
ASSURANCES

Patronat :

Organisation :

*Chers membres de la branche des transports publics,
Mesdames, Messieurs,*

Ce printemps, VVST organise sa 8^eme journée bâloise du risque. Nous avons le plaisir de vous convier à ce colloque qui se tiendra le 10 avril 2019 sur les questions actuelles de sécurité, des risques, de la numérisation et de la protection des données dans les transports publics et les remontées mécaniques. Cette année, notre Journée du risque sera sous le signe de :

LA NUMÉRISATION DES PRESTATAIRES DE MOBILITÉ

Les présentations et les ateliers seront consacrés aux questions d'actualité soulevées par les nouvelles technologies. L'accent sera mis sur la numérisation et les possibilités et risques (cyber) qui en découlent. Toutefois, les nouvelles technologies s'accompagnent également d'un renforcement de la protection des données. Il y a là de nombreuses incertitudes que nos différents intervenants mettront en lumière afin de vous montrer les solutions possibles.

Que nous apprennent nos premières expériences avec les véhicules autonomes ? Quelles sont les données qu'une entreprise peut collecter lors de la vente de billets ? Comment les utilisateurs voient-ils la divulgation de leurs données aux fournisseurs de mobilité ? Comment le département RH doit-il protéger les données des employés ? Quels sont les risques liés à la mise en réseau d'appareils différents et quels facteurs comportent d'autres incertitudes ? Comment se protéger contre l'accès non autorisé aux données ou les attaques de pirates informatiques ?

Nous essaierons de répondre, entre autres, à ces questions à l'occasion de la 8^eme Journée du risque de Bâle.

Nous nous réjouissons de vous accueillir à l'Hôtel Victoria
le 10 avril 2019.



Kurt Roth, Directeur VVST

Lieu du colloque

Hôtel Victoria

Centralbahnplatz 3-4

CH-4002 Bâle

Tél. 061 270 70 70

www.hotel-victoria-basel.ch

L'hôtel se trouve en face de la **gare CFF de Bâle** et est ainsi très facilement accessible par les transports publics.

Si vous venez **en voiture** : sortie d'autoroute Basel City, direction «Bahnhof SBB». Le parking de l'hôtel est accessible par la rue «Heumattstrasse».

Tarif

CHF 350.- pour les membres et assurés VVST

CHF 500.- pour les non-membres

Ces prix comprennent le repas de midi et les boissons.

Inscription

Date limite d'inscription : jusqu'au 15.03.2019

En envoyant la carte d'inscription à :

VVST «Journée du risque»

Elisabethenanlage 25

Case postale, 4002 Basel

Par internet ou courriel à :

info@risikotag.ch

www.risikotag.ch

ou par fax au 061 270 91 71

Informations

Sylvie Jacquemain-Schmidlin

Responsable Communication VVST

kommunikation@vvst.ch

Tél. 061 270 91 94 (lu, ma, je)

Ariane Zeier

Assistante Communication VVST

kommunikation@vvst.ch

Tél. 061 270 91 75 (lu, me, je)

Conférenciers et modérateurs/trices

Stephan Brode

Chief Digital Officer, BLT Baselland Transport AG, Oberwil. Stephan Brode a étudié les technologies de l'information à l'Université de Dresde et est diplômé en génie électrique de l'Université technique de Dresde. Il a d'abord travaillé en informatique en tant que programmeur technique chez Siemens, puis en tant qu'administrateur groupware chez ABB. Par la suite, il a occupé pendant 12 ans le poste de directeur de la production et du marketing dans l'industrie de l'imprimerie et de l'édition. Depuis 2012, il est responsable des projets de vente innovants chez BLT Basellandtransport AG et depuis 2017, il est Chief Digital Officer pour la numérisation des processus de vente.

Natalie Hirsch

Solution Architect, SPIE ICS AG, Wallisellen. Natalie Hirsch est active dans le domaine de la sécurité de l'information depuis treize ans et a planifié et mis en œuvre des projets complexes pour des clients en Suisse et à l'étranger pendant cette période. Sa connaissance technique approfondie, combinée à sa formation en gestion d'entreprise, lui permet d'évaluer les besoins dans un contexte global dans le but d'améliorer la sécurité de l'infrastructure du client.

Kurt Pärli

Prof. Dr. iur., Professeur de droit social privé, Faculté de droit, Université de Bâle. Kurt Pärli a étudié le droit à Fribourg et à Saint-Gall. Il a enseigné entre autres à la FH Nordwestschweiz à Olten et à la ZHAW - School of Management and Law à Zurich. Depuis 2009, il est chargé de cours en droit du travail et de la sécurité sociale à l'Université de Saint-Gall et titulaire de la chaire de droit social à l'Université de Bâle depuis 2016.

Michael Romer

Avocat, Responsable droits & prestations, Orion Assurance de Protection Juridique SA, Bâle.

Thomas Sauter-Servaes

Dr.-Ing., Resp. du cursus Transportation systems, ZHAW, Université des sciences appliquées de Zurich-Winterthour. Parallèlement, il est chercheur à la ZHAW School of Engineering, en particulier sur les services innovants et les modèles économiques dans le domaine de la mobilité. Jusqu'en 2008, il a travaillé à l'université techn. de Berlin sur l'intermodalité et le transport à bas prix. En 2007, il a obtenu son doctorat (modèles innovants de coopération dans le domaine du transport de voyageurs longue distance). Par la suite, il a été chef de projet en développement

commercial chez DB Fernverkehr, consultant en tourisme au Verkehrsclub Deutschland et chercheur en mobilité du futur à l'Institute for Transp. Design. Il est membre fondateur du groupe de réflexion Denkfabrik Mobilität, membre du conseil d'administration de la plateforme de mobilité its-ch et propriétaire du cabinet de conseil mobilecular.

Gian-Mattia Schucan

Fondateur & CEO, FAIRTIQ AG, Berne. Gian-Mattia Schucan est physicien de formation (ETH Zurich et Lausanne ; doctorat à l'Université d'Oxford). Il a été chargé de cours à l'université de Yanji, en Chine, et a travaillé comme consultant pour McKinsey and Co. Il a également travaillé pendant 10 ans pour les CFF (dont 5 ans en tant que resp. des ventes et des services et membre de la direction de la div. passagers) avant de devenir consultant indépendant et de fonder FAIRTIQ AG en 2016.

Bruno Schwager

Directeur VBSH Transports publics de Schaffhouse. Il est ainsi responsable de la poursuite du développement des transports urbains et régionaux par bus à Schaffhouse et dans ses environs. Sous sa direction, Schaffhouse a joué un rôle de pionnier dans le domaine des véhicules automoteurs. Bruno Schwager

a occupé auparavant diverses fonctions internationales clés dans l'ingénierie automobile, les unités de production et l'ingénierie du bâtiment. Il est titulaire d'un diplôme en génie mécanique (FH) et d'un diplôme d'études supérieures en génie industriel (FH).

Peter Vetter

Dr. iur., M.C.L., Avocat, SwissLegal Dürr + Partner, Bâle. Peter Vetter a étudié à Bâle, Berne et San Diego. Il a dirigé VVST de 1998 à 2014. En 2003/04, il a été juge au Tribunal cantonal de Bâle-Campagne (Dépt. du droit administratif et constitutionnel), en 2008 - 2014 juge au Tribunal d'expropriation du canton de Bâle-Campagne et en 2010 - 2014 membre du Conseil d'admin. de SBB Assurances SA, Vaduz. De 2014 à 2018, il a été chancelier d'état du canton de Bâle-Campagne. Depuis avril 2018, il est avocat et associé chez SwissLegal Dürr + Partner, spécialisé en droit administratif et fiscal.

Matin

- 9:00 **Arrivée des participants à l'Hôtel Victoria**
Café de bienvenue.
- 9:20 **Ouverture du colloque et mot de bienvenue**
Kurt Roth, lic. iur., Directeur VVST, Bâle.
- 9:30 **Les transports publics de demain**
Thomas Sauter-Servaes, Dr.-Ing., Chercheur en mobilité et responsable du cursus "Transportation systems", ZHAW, Université des sciences appliquées de Zurich-Winterthour.
- 10:00 **Véhicules autonomes**
Bruno Schwager, Directeur VBSH Transports publics de Schaffhouse
- 10:30 **Billetterie automatique : opportunités et défis**
Gian-Mattia Schucan, Fondateur & CEO, FAIRTIQ AG, Berne.
- 11:00 Pause
- 11:20 **Protection des données et ressources humaines**
Kurt Pärli, Prof. Dr. iur., Professeur de droit social privé, Faculté de droit, Université de Bâle.
- 11:50 **Avec Pick-e-Bike vers une prestation de mobilité multimodale**
Stephan Brode, CDO Chief Digital Officer, BLT Baselland Transport AG, Oberwil.
- 12:20 **Buffet dînatoire**

Les conférences auront lieu en salle plénière. Les conférences en langue allemande seront traduites en simultanée en Français.

Après-midi

13.45 **Workshops 1–3***

14.30 Pause

14.45 **Workshops 1–3***

15.30 **Apéritif**

Fin du colloque.

* Les ateliers suivants sont proposés au choix. Les ateliers se dérouleront en groupes de 30 personnes maximum. La répartition des groupes est fonction du nombre d'inscriptions. Les programmes individuels seront communiqués aux participants après leur inscription.

WS 1 Possibilités et limites de l'assurance protection juridique pour les entreprises

Michael Romer, Avocat, Responsable droits & prestations, Orion Assurance de Protection Juridique SA, Bâle.

WS 2 D'où venons-nous ? Où allons nous ?

Applications de billetterie et protection des données

Peter Vetter, Dr. iur., M.C.L., Avocat, SwissLegal Dürr + Partner, Bâle.

WS 3 Détection et prévention des cybermenaces

Natalie Hirsch, Solution Architect, SPIE ICS AG, Wallisellen

