



Arbeitsgemeinschaft
Tabakprävention Schweiz
Association suisse pour
la prévention du tabagisme
Associazione svizzera per
la prevenzione del tabagismo

Conférence AT 2024

21 novembre 2024
Best Western Plus Hotel Bern

Bienvenue !

Chères participantes, chers participants,

L'Association suisse pour la prévention du tabagisme se réjouit de pouvoir vous présenter cette année encore un programme que nous espérons sera passionnant et stimulant.

Alors que la loi sur les produits du tabac (LPTab) vient d'entrer en vigueur le 1er octobre dernier, il serait faux de se réjouir d'une loi faible, insuffisante et qui arrive avec au moins une décennie de retard. Les défis du tabagisme, et en particulier des nouveaux produits de la nicotine et

du tabac, restent immenses. Nous avons donc décidé de se pencher avec un focus scientifique sur ces nouveaux produits.

D'une part le Prof. Zervas de l'Université Ouverte Hellénique (HOU) à Patras en Grèce nous parlera de la toxicologie des produits du tabac chauffé, dont la consommation en Suisse continue d'augmenter de manière importante. En 2023, plus d'un milliard de cigarettes pour les produits du tabac chauffé ont été vendues dans notre pays, annulant ainsi tout le bénéfice que la diminution des ventes des cigarettes classiques a apporté sur les dernières années. Il est donc important de mieux comprendre ces produits. Ensuite, nous avons invité le Dr. Jung, un spécialiste de la pneumologie pédiatrique du Centre de médecine pour les enfants et les adolescents de l'Hôpital cantonal de Winterthur, pour nous parler des risques de la consommation des cigarettes électroniques chez les jeunes.

Une des séances parallèles du matin sera dédiée à la nouvelle loi sur les produits du tabac et à sa mise en œuvre. Nous tenons particulièrement à souligner la séance de présentation des posters. Nous espérons que cette manière plus dynamique et interactive de présenter le grand nombre de projets et d'initiatives menés par les acteurs de la prévention vous plaira. Parmi les séances parallèles de l'après-midi, vous trouverez un atelier sur un projet de signalétique commune pour les aires de jeux et la traditionnelle Clinical Update qui, cette année, sera organisée par le Groupe d'experts pour la désaccoutumance au tabac et à la nicotine.

Nous nous réjouissons de revoir nos nombreux partenaires lors de cette passionnante journée.



Arbeitsgemeinschaft
Tabakprävention Schweiz
Association suisse pour
la prévention du tabagisme
Associazione svizzera per
la prevenzione del tabagismo

Frais de participation :

Membres AT	CHF 100	(avec Poster CHF 80*)
Étudiants	CHF 80	
Non-membres AT	CHF 130	(avec Poster CHF 110*)

*Merci de n'inscrire par poster qu'une seule personne aux frais de participation préférentiels.

Inscription (Ouverture des inscriptions à partir du 15 octobre 2024) :

<https://www.at-schweiz.ch/fr/news-media/evenements/conference-at-2024>

Date limite d'inscription : 10.11.2024

Accès : Hôtel Bern, Zeughausgasse 9, 3011 Bern

Google-Maps: [Link](#)



Programme de la Conférence de l'AT

Traduction simultanée : selon le programme détaillé

Heure	Session	Salle
Dès 08h 30	Arrivée	
09h 15-09h 20	Accueil	Union 1 + 2
09h 25-10h 45	Session plénière 1	Union 1 + 2
10h 45-11h 15	Pause	
11h 15-12h 30	Session parallèle A	Union 1
	Session parallèle B	Union 2
12h 30-13h 45	Pause de midi	
13h 45-15h 00	Session parallèle C	Union 1
	Session parallèle D	Union 2
15h 00-15h 30	Pause	
15h 30-16h 40	Session plénière	Union 1 + 2
16h 40-16h 45	Fin/clôture	Union 1 + 2



Programme détaillé – Matin

8h 30	<i>Café de bienvenue</i>	
9h 15 – 10h 45	Session plénière 1 Traduction simultanée : allemand, français	Salle Union 1+2
9h 15 – 9h 20	Accueil ➤ Laurence Fehlmann Rielle, Présidente AT Suisse	
9h 20 – 9h 25	Introduction ➤ Luciano Ruggia, Directeur AT Suisse	
9h 25 – 9h 40	Loi sur les produits du Tabac (LPTab) ➤ Michael Anderegg, Office fédéral de la santé publique	
9h 40 – 10h 45	Produits du tabac chauffés : technologie, produits et émissions. Comparaison des données présentées par l'industrie et par des laboratoires indépendants ➤ Prof Efthimios Zervas, Hellenic Open University, Patras, Griechenland	
10h 45 – 11h 15	<i>Pause</i>	
11h 15 – 12h 30	Session parallèle A : Loi sur les produits du Tabac (LPTab) Traduction simultanée : allemand, français	Salle Union 1
11h 15 – 12h 30	Referenten.innen ➤ Michael Anderegg, Office fédérale de la santé publique; Fabienne Guggisberg, Kanton Basel-Landschaft, Amt für Gesundheit; Alexandre Dubuis, Promotion santé Valais Moderation ➤ Wolfgang Kweitel, AT Suisse	
11h 15 – 12h 30	Session parallèle B : Session Poster	Salle Union 2
11h 15 – 12h 30	Liste de posters à venir	
12h 30 – 13h 45	<i>Repas de midi</i>	



Programme détaillé – Après-midi

12h 30 – 13h 45	<i>Repas de midi</i>
13h 45 – 15h 00	Session parallèle C : Clinical Update – Groupe d’experts pour la désaccoutumance Salle Union 1 Traduction simultanée : allemand, français
13h 45 – 15h 00	<i>Programme à venir</i>
13h 45 – 15h 00	Session parallèle D : Signalétique nationale pour les lieux sans tabac et sans nicotine Salle Union 2 – Let's go Atelier
13h 45 – 15h 00	Organisation et modération ➤ Fabienne Guggisberg, Service de la santé publique du canton de Bâle-Campagne ; Janine Schmutz, stop2drop ; Markus Dick, stop2drop, Nicole Räber, Département de la Santé du canton d’Argovie ; Stephan Brun, Fonds de prévention du tabagisme
15h 00 – 15h 30	<i>Pause</i>
15h 30 – 16h 45	Session plénière 2 Salle Union 1+2 Traduction simultanée : allemand, français
15h 20 – 16h 40	Cigarettes électroniques et risques pulmonaires pour les jeunes : Une mise en garde ➤ Dr. med. Andreas Jung, Hôpital cantonal de Winterthur, Centre de médecine pour enfants et adolescents
16h 40 – 16h 45	Conclusion ➤ Luciano Ruggia, AT Suisse



Arbeitsgemeinschaft
Tabakprävention Schweiz
Association suisse pour
la prévention du tabagisme
Associazione svizzera per
la prevenzione del tabagismo

Conférenciers invités

Dr. med. Andreas Jung

Le Dr Andreas Jung est un spécialiste reconnu de la pneumologie pédiatrique et travaille actuellement comme médecin-chef au centre de médecine pour enfants et adolescents de l'hôpital cantonal de Winterthur, en Suisse. Il a suivi sa formation médicale entre 1994 et 2001 à Berlin et à Munich, où il a également obtenu son doctorat à la Charité - médecine universitaire de Berlin et s'est spécialisé en pneumologie pédiatrique.



Sa carrière professionnelle comprend un post-doctorat à l'Université d'Osaka, où il a travaillé au Research Institute for Microbial Diseases. Le Dr Jung a occupé plusieurs postes de consultant et de chef de clinique, notamment à l'Hôpital pédiatrique universitaire de Zurich, où il s'est consacré à la pneumologie pédiatrique.

Reconnu pour ses compétences cliniques et son expertise en matière de recherche, le Dr Jung contribue activement au développement de la pédiatrie et de la pneumologie par ses travaux de recherche et ses publications. Son engagement dans la formation médicale continue témoigne de sa volonté d'améliorer les soins de santé pour les enfants atteints de maladies respiratoires.

Prof Efthimios Zervas

Le Professeur Efthimios Zervas est Professeur et Vice-Recteur de Finances et d'Infrastructure à l'Université Hellénique Ouverte (HOU) de Patras, en Grèce. Diplômé en génie chimique de l'Université Polytechnique d'Athènes, il détient également un doctorat de l'Institut Français du Pétrole. Fort de plus de 25 ans d'expérience dans la recherche, il a travaillé tant dans le secteur industriel — notamment dans le secteur pétrolier et automobile en France chez TOTAL et Renault — que dans le secteur académique, à l'École des Mines de Nantes, à l'Université Démocrite de Thrace en Grèce, et à l'Université Hellénique Ouverte.



Il dirige actuellement le Programme de Troisième Cycle « Design de l'environnement », qui compte environ 60 professeurs auxiliaires et 500 étudiants, ainsi que le Laboratoire de Technologie et de Politique de l'Énergie et de l'Environnement (LATPEE) à l'HOU. Ses recherches portent principalement sur l'analyse expérimentale et théorique des émissions des systèmes de combustion, y compris les produits du tabac, et incluent des études récentes sur les émissions de particules des produits du tabac chauffé.

Financé par :



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'intérieur DFI
Fonds de prévention du tabagisme FPT