



Akademien der Wissenschaften Schweiz  
Académies suisses des sciences  
Accademia svizzera delle scienze  
Academias svizas da las ciencias  
Swiss Academies of Arts and Sciences

### Inscription au débat «Une éducation pour la Suisse du futur»

Veuillez vous inscrire sur [www.satw.ch/future](http://www.satw.ch/future) jusqu'au 21 septembre 2009. Votre inscription est indispensable car les places sont limitées. Toutefois, la participation au débat est gratuite. Si vous avez des questions, n'hésitez pas à contacter le secrétariat de de la SATW: [info@satw.ch](mailto:info@satw.ch) ou +41 (0)44 226 50 11.

### Obtention du livre blanc

Vous obtiendrez le livre blanc «Une éducation pour la Suisse du futur» sur place au débat, mais vous avez aussi la possibilité de l'étudier au préalable sur la page Web ([www.akademien-schweiz.ch](http://www.akademien-schweiz.ch)) ou de le commander à l'adresse: [info@satw.ch](mailto:info@satw.ch). Actuellement, le livre blanc est disponible en langue française et allemande.

#### Les sciences au service de la société

Les Académies suisses des sciences regroupent l'Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT), l'Académie suisse des sciences humaines et sociales (ASSH), l'Académie suisse des sciences médicales (ASSM) et l'Académie suisse des sciences techniques (SATW), ainsi que les centres de compétence « TA-SWISS » et « Science et Cité ». Leur collaboration porte essentiellement sur trois domaines de compétences: la reconnaissance précoce, l'éthique et le dialogue entre les sciences et la société.

## Une éducation pour la Suisse du futur

Exigences posées au système éducatif suisse en 2030

Débat public

Judi, 24 septembre 2009, 13h30-17h00

Palais des Congrès, Bienne



Les systèmes éducatifs nationaux font face à de nouveaux défis. Les évolutions mondiales dans les domaines de l'économie, des technologies de communication, de l'environnement et des sciences modifient profondément la vie sociale, culturelle et politique. Les Académies suisses des sciences considèrent l'éducation comme le principal investissement stratégique. En effet, c'est elle qui déterminera si la population sera en mesure d'exploiter les chances offertes par ces changements pour le bien-être individuel et si la société dans son ensemble saura s'imposer avec succès tout en continuant à se développer durablement. Au vu de ces circonstances, les Académies suisses des sciences ont publié un livre blanc exposant les exigences qui seront posées au système éducatif du futur. Nous vous invitons cordialement à assister au débat public sur ce livre blanc.

Le livre blanc intitulé «Une éducation pour la Suisse du futur» esquisse une conception possible de l'éducation en l'an 2030. Elle se concentre essentiellement sur le développement global des compétences humaines permettant à la population une participation active et autodéterminée à la vie publique. Le scénario 2030 mise sur l'encouragement précoce de talents particuliers. Une compréhension élémentaire des sciences et de la technique fait partie intégrante de la formation générale. De plus en plus de personnes sont diplômées de l'enseignement supérieur: les temps de formation sont plus flexibles et l'apprentissage informel non scolaire revêt une importance croissante. L'alphabétisation globale dans le domaine des technologies de l'information fait partie de la mission-clé de l'école, de même que la formation correspondante des enseignants.

## Bienvenue au débat!

13h30	<p><b>Accueil / introduction</b></p> <p><b>Prof. Dr Peter Suter</b> Président des Académies suisses des sciences</p> <p>Rolf Probala, présentateur</p>
13h40	<p><b>Livre blanc «Une éducation pour la Suisse du futur»: scénario 2030 et mesures</b></p> <p><b>Prof. Dr Dr h.c. Walther Ch. Zimmerli</b></p> <p><b>Dr Dr h.c. Carlo Malaguerra</b></p>
14h00	<p><b>Le scénario «Une éducation pour la Suisse du futur» est-il souhaitable et réalisable?</b> Réflexions sur le livre blanc et discussion</p> <p><b>Dr Ursula Renold</b> Directrice de l'Office fédéral de la formation professionnelle et de la technologie (OFFT)</p> <p><b>Dr Mauro Dell'Ambrogio</b> Secrétaire d'Etat du Secrétariat d'Etat à l'éducation et à la recherche (SER)</p> <p><b>Dr Heinz Rhyn</b> Chef du Département Développement de la qualité, Secrétariat général CDIP</p> <p><b>Prof. Dr Richard Bühler</b> Président Fachhochschule Nordwestschweiz</p> <p><b>Dr Willi Stadelmann</b> Président de la Conférence des rectrices et recteurs des hautes écoles pédagogiques (COHEP)</p> <p><b>Beat W. Zemp</b> Président de l'association d'enseignants «Lehrerinnen und Lehrer Schweiz» (LCH)</p>
15h30	<p><b>Pause</b></p>
16h00	<p><b>La réalisation de visions</b> Discours commentateur</p> <p><b>Prof. Dr Ernst Buschor</b> Co-président du Forum formation</p>
16h10	<p><b>Discussion</b></p>
16h55	<p><b>Résumé</b></p> <p><b>Prof. Dr Peter Suter</b> Président des Académies suisses des sciences</p>
17h00	<p><b>Fin / apéritif</b></p>