



## Les principaux projets d'harmonisation de l'école obligatoire en Suisse

Tableau 1  
Aperçu

	Qui?	Instrument	Contenu	Stade	Terme
échelon national	CDIP	<b>Accord intercantonal</b> sur l'harmonisation de la scolarité obligatoire	Objectifs (standards de formation) et éléments essentiels de la scolarité obligatoire, incluant un abaissement et un assouplissement de l'âge d'entrée à l'école	Elaboration en 2005, consultation en 2006	Conclusion en octobre 2007 pour ratification par les cantons
	CDIP	<b>Standards de formation</b> contraignants à l'échelon suisse, conçus dans le cadre du projet HarmoS	Standards en langue première, langues étrangères, mathématiques et sciences expérimentales, à la fin des 2 <sup>e</sup> , 6 <sup>e</sup> et 9 <sup>e</sup> années d'école	cf. tableau 2 ci-après	Résultats en 2007, adoption entre mars et octobre 2008
région linguistique	D-EDK	<b>Plan d'études</b> pour l'école obligatoire en Suisse alémanique	Un concept pour l'élaboration d'un plan d'études commun a été mis en consultation en mai 2005. Début probable des travaux en 2007.		Introduction en 2011
	CIIP	<b>PECARO</b> : plan cadre romand	La vaste consultation menée en 2004 a abouti à un bilan positif. Un calendrier d'introduction est en préparation (incluant l'approbation d'un accord intercantonal par les parlements cantonaux).		cf. <a href="http://www.ciip.ch">www.ciip.ch</a>
pluri-cantonal	BS, BL, SO, AG	<b>Déclaration d'intention</b> du 31 mai 2005 pour le renforcement de la coopération	Ces cantons prévoient notamment de fixer, comme ailleurs en Suisse, le moment de sélection à la 6 <sup>e</sup> année de scolarité.	en cours	



### Travaux fédéraux complétant et soutenant ces projets

national	Confédération (CSEC CN)	Révision des <b>articles constitutionnels sur l'éducation</b>	Maintien des attributions, compétence subsidiaire de la Confédération sur les points importants en l'absence de solution inter-cantonale	Débats en 1 <sup>re</sup> Chambre probablement en automne 2005	Selon le déroulement des débats: votation possible dès fin 2006
----------	-------------------------	---	--	--	---

Tableau 2

## Conception des standards nationaux de formation Calendrier et institutions directrices

	<b>Leading house</b> (en collaboration avec des institutions scientifiques des autres régions linguistiques)	<b>Travaux scientifiques</b>		<b>Consultation + débats</b>	<b>Adoption probable</b>
		<b>Début</b>	<b>Fin</b>		
<b>Mathématiques</b>	Haute école pédagogique d'Argovie (HES de Suisse nord-occidentale) <i>Prof. Dr Helmut Linneweber</i> <i>Prof. Beat Waelti</i>	février 2005	juin 2007	compter chaque fois environ 9 mois	mars/juin 2008
<b>Langue première</b>	Haute école pédagogique de Zurich: Prorectorat Recherche & développement <i>Prof. Dr Peter Sieber</i>	avril 2005	septembre 2007		mars/juin 2008
<b>Langues étrangères</b>	Université de Fribourg: Centre d'enseignement et de recherche en langues étrangères (CERLE) <i>Prof. Dr Günther Schneider</i>	septembre 2005	novembre 2007		juin/octobre 2008
<b>Sciences expérimentales</b>	Haute école pédagogique de Berne <i>Prof. Dr Peter Labudde</i> <i>Prof. Marco Adamina</i>	février/ septembre 2005	février 2008		octobre 2008