



PROGRAMME

Lundi 14 mai		Applications et fontes
	<p>10h00 Enregistrement</p>	<p>14h00 Accueil des participants – Café 14h45 Ouverture de la conférence 14h45 L^AT_EX au pays des tableurs – Frédéric Boulanger 15h15 Au cœur de FDN_TE_X – Benjamin Bayart 16h00 T_EXmacs – Joris van der Hoeven 16h45 Pause 17h15 Les polices TTF converties en METAFONT – Daniel Taupin 17h30 Vers une extension multilingue de BiB_TE_X – Jean-Michel Hufflen 18h00 Aspects de la problématique de la confection d'une fonte pour les mathématiques arabes – Azzeddine Lazrek 18h30 Apéritif de bienvenue</p>
Mardi 15 mai	<p>Les documents électroniques dans le milieu éducatif</p>	<p>L^AT_EX et META</p>
	<p>08h30 T_EX dans l'enseignement secondaire : une expérience – Jean-Michel Sarlat et Jean-Paul Vignault 09h00 TMF : Terminological Mark-up Framework – Laurent Romary 09h30 How to code educational documents – Hans Hagen 10h15 Pause café 10h45 Le monde selon Arcane – Éric-Olivier Lochard 11h30 XML et éducation : vers de nouveaux standards – Brigitte J. de La Passardière et Monique Grandbastien 12h00 Objets pédagogiques, vous avez dit pédagogiques ? – Yolaine Bourda</p>	<p>14h00 Frontmatter handling in L^AT_EX 3 – Frank Mittelbach 15h00 Application de méthodes et d'outils du traitement automatique des langues à la composition sous Omega – Yannis Haralambous et John Plaice 15h45 Pause café 16h15 How much fun is METAFUN – Hans Hagen 17h00 La géométrie dans l'espace avec METAPOST – Denis Roegel</p>
17h45 : Assemblée Générale suivie du Diner de Gala (vers 20h30)		
Mercredi 16 mai	<p>XML et applications</p>	<p>XML et applications</p>
	<p>09h00 XML dans tous ses états (I) – Michel Goossens 10h30 Pause café 11h00 XML dans tous ses états (II) – Michel Goossens</p>	<p>14h00 How good is MathML – Hans Hagen 14h45 Une solution de conversion RTF vers XML/MathML avec publication Web XML/MathML dynamique – André Violante 15h30 Pause café 16h00 Using T_EX-related software for XSL-conformant formatting – Chris Rowley 16h30 L^AT_EX et XML dans la chaîne éditoriale à EDP Sciences – Jean-Paul Jorda, Marie-Louise Chaix et Ahmed Mahboub 17h00 Les caractères, les fontes et les directions en Oméga – John Plaice et Yannis Haralambous</p>
Jeudi 17 mai	<p>XML et applications</p>	<p>Tutoriels</p>
	<p>09h00 L^AT_EX et XML : un duo explosif (I) – Michel Goossens 10h30 Pause café 11h00 L^AT_EX et XML : un duo explosif (II) – Michel Goossens et en parallèle : 09h00 Tutoriel L^AT_EX (partie I) – Michèle Jouhet</p>	<p>En parallèle à 14h00 : L^AT_EX (partie II) – Michèle Jouhet PDFL^AT_EX – Thierry Bouche ou Michel Bovani T_EX4ht – Fabrice Popineau</p>