

Évolutions récentes des technologies web du « côté client »

Le Web 2.0 au service des applications riches

par **Pierre POMPIDOR**

Laboratoire d'informatique, de robotique et de microélectronique de Montpellier (LIRMM)

Bibliographie

À lire également dans nos bases

CHAUVET (J.M.). – *Architecture SOA. Traitements et processus en XML*. [H 6 006] (2008).

CALABRETTO (S.) et ACCARY (T.). – *XML : gestion de contenus web*. [H 3 502] (2006).

SAINT-AMAND (N.). – *Feuilles de style CSS – Évolution des technologies du web*. [H 7 162] (2008).

Sites Internet

- **AJAX**
http://developer.mozilla.org/en/docs/AJAX: Getting_Started
- **AIR**
<http://www.adobe.com/products/air/>
- **CSS**
<http://www.w3.org/TR/CSS21>
- **Flex**
<http://www.adobe.com/products/flex>
- **HTML**
<http://History/19921103-hypertext/hypertext/www/MarkUp/Tags.html>
- **GoogleMaps**
<http://maps.google.fr/>
- **Javascript**
<http://developer.mozilla.org/fr/docs/JavaScript>
- **JavaFX**
<http://www.sun.com/software/javafx/index.jsp>
- **JQuery**
<http://jquery.com/>
- **OpenLaszlo**
<http://www.openlaszlo.org/>
- **Silverlight**
<http://silverlight.net/>
- **SMIL**
<http://www.w3.org/AudioVideo/>
- **SVG**
<http://www.w3.org/Graphics/SVG/>
- **XML**
<http://www.w3.org/TR/WD-xml-961114.html>
- **XUL**
<http://developer.mozilla.org/en/docs/XUL>