http://www.aaronsw.com/weblog/ajaxhistory

ou a concon

Une brève histoire d'Ajax

22 décembre 2005, 19 ans

f to

porrquei vous

qu'il est parfois difficile de se souvenir à quoi les choses ressemblaient que l'on pense souvent qu'elle a presque toujours existé. avant leur arrivée. A plus petite échelle, le dernier exemple en date est la technique connue sous le nom d'Ajax, qui s'est tellement généralisée Les nouvelles technologies deviennent rapidement si omniprésentes

de vous le faire savoir après avoir soumis le formulaire au serveur. si vous aviez entré une donnée invalide dans un champ donné, au lieu des choses après leur téléchargement. L'un des premiers exemples était scripts dans les pages Web de sorte qu'elles puissent continuer à faire le système de formulaire de Netscape, qui vous indiquait immédiatement nalité connue sous le nom de LiveScript, permettant d'intégrer des petits innovations apportées aux navigateurs, Netscape a ajouté une fonction-D'une certaine manière, c'est le cas. Pendant la première phase des

différente. ont tous mis en œuvre ses composants de manière légèrement aux actions de l'utilisateur. Réaliser quelque chose de sérieux avec que les éléments se déplacent sur l'écran et soient modifiés en réponse Dynamic HTML était néanmoins pénible car les principaux navigateurs technique appelée Dynamic HTML, qui, typiquement, était utilisée pou LiveScript est devenu JavaScript et a gagné en puissance, avec une

page standard de résultats Amazon, mais, au lieu d'être écrite en HTML. recherche sur Amazon. La page Web ressemblait à s'y méprendre à une tant dont je me souvienne était un modèle de page de résultats de mais nous pourrions l'appeler Dynamic XML. L'exemple le plus percunouveau type de technologie. Je ne crois pas que celle-ci ait eu un nom, du Web, dans les premières versions de Mozilla, Netscape a dévoilé un Quelque temps avant la fin de la grande période de développement

mialique um vision stobele

vision alobal