

Statut du document	Proposition ouverte convenue par le WAP (Wireless Application Protocol) Forum, une coalition étendue à plusieurs industries et continents.
Titre	WAP Wireless Markup Language Specification (WML)
Mot clé	Présentation et interaction
Source	WAP Forum
Date de publication	Juin 1999
Nombre de pages	
Langue	Anglais
Lien avec autres normes	Il y a une architecture des applications pour le sans-fil dont le balisage XML n'est qu'une composante fonctionnelle.
Situation actuelle	Version 1.1 largement déployée.
Description	<p>Visant à permettre le fonctionnement d'applications réparties sur réseaux sans-fil, cette convention de balisage basée sur XML permet la spécification du contenu et de sa présentation quand des appareils de communication plus contraignants sont utilisés pour communiquer. Les quatre dimensions fonctionnelles de WML sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la présentation et la disposition visuelle de contenu, - la métaphore d'organisation de l'information en collections cartes/jeux (<i>cards/decks</i>), - la navigation entre cartes et le contrôle des hyperliens - la paramétrisation des chaînes de caractères et de la gestion d'état.

Remarque Le langage de Script associé à WML s'appelle WMLScript et est un sous-ensemble extrait d'ECMAScript.

Lexique anglais-français

Cards	Cartes
Decks	Jeux
Wireless	Sans-fil

Rédacteur : Richard Parent
Organisation source : Secrétariat du Conseil du trésor
Date de publication : 21 août 2000
Raison d'être : Connaissance technologique
Programme gouvernemental : Inforoutes et ressources informationnelles
Nom du modificateur :
Date de dernière modification :
Note numéro : 51