Travaux réalisés à la DSI du CNRS

EAI

Etudes techniques des outils d'EAI (Enterprise Application Integration) préparant à une implentation d'un outil d'intégration pour le CNRS.

Description	Fichier	Taille	Date
Panorama d'une infrastructure EAI	Sur le site de la DSI	-	21-11-2003

CV créé à partir de données en XML

Le principe de ces travaux autour du thème du CV est d'utiliser des données stockées dans un fichier XML, de les valider par une DTD ou un schéma XML et de les présenter en HTML ou en PDF via respectivement des transformations XSLT et XSL-FO

Description	Fichier	Taille	Date
Description des 3 exemples suivants	readme.txt	5 Ko	15-02-2003
CV personnel et XML, schéma XML, XSLT, XSL-FO	version xsd.zip	47 Ko	15-02-2003
CV générique et XML, schéma XML, XSLT, XSL-FO	version cnrs.zip	67 Ko	15-02-2003
CV personnel et XML, DTD, XSLT, XSL-FO	version dtd.zip	27 Ko	15-02-2003
CV en ligne	Sur le site dédié	-	01-01-2004

Formation à XML

Réalisation d'une formation destinée aux membres de la DSI du CNRS sur XML

Description	Fichier	Taille	Date
Le langage XML, les	XML_DSI-partie1.pdf	-	21-04-2003

Créé le 17/12/2003 Page 1

DTD et les schémas XML			
Les langages XSLT, XSL-FO, XPath, XLink, XPointer et les API SAX et DOM	XML DSI-partie2.pdf	-	21-04-2003
Plus de détails sur le site dédié à cette formation (en ligne)	Sur le site de la DSI	-	21-04-2003

Site Web à base de XML

Réalisation de ce site Web avec Apache Forrest 0.4

Description	Fichier	Taille	Date
Sources du site	sitepersonnel.zip	235 Ko	10-10-2004
JDK 1.4.0_02	Sur le site de Sun	-	10-10-2004
Apache Forrest	Sur le site d'Apache	-	10-10-2004

Etude sur les Web Services

Extrait d'une étude technique sur les Web Services (SOAP, WSDL, UDDI)

Description	Fichier	Taille	Date
Comparatif SOAP, CORBA, RMI, COM+ et RPC	comparaison architectur	<u>e90pk66</u>	09-10-2003

Créé le 17/12/2003 Page 2