



Plone

---

# PLONE 3

générateur d'applications  
et gestion de contenu 2.0

---



Pione

---

**David Sapiro Souheil Chelfouh**  
**Thierry Benita Olivier Laurelli**  
**Alex Garel Damien Baty**

---



**1. Qu'est ce que Plone**

**2. Plone 3.0 et le web 2.0**

**3. Evolutions et nouveautés**

**4. Quelques mots techniques**

---

- **Social Web :**

- interaction entre les utilisateurs
- construction ensemble des contenus
- versioning, internationalisation

- **Standardisation et syndication**

- xhtml, CSS 2.0 standards du W3C
  - RSS, web services
  - Smart Folders de Plone
-

- **Catégorisation des éléments**

- mot clés et nuages de tags
- vers le sémantique (PloneOntology, Portal Taxonomy)

- **Accessibilité via différents supports**

- utilisation des capacités de CSS (impression / PDA)
  - document en mode présentation
  - ftp, webdav
-

- **interface orienté utilisateur final**
    - éditeur riche Kupu
    - portlets significatifs
    - gestion personnalisé des portlets
    - règles sur les contenus
  - **Plone : le web 2.0 pour l'entreprise**
    - intranet
    - portail internet
    - applications métier et GED
-

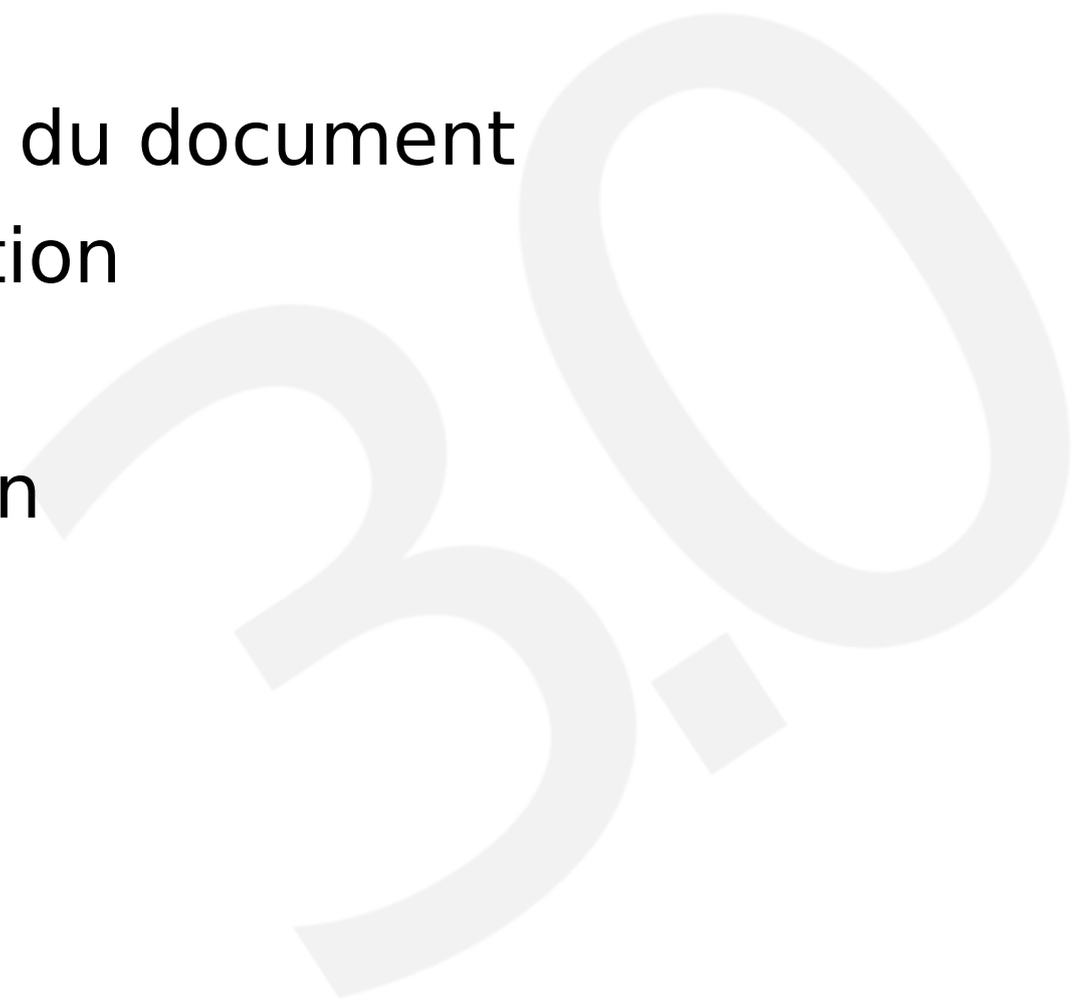


Ploone

Nouveautés 3.0

- **Le document**

- Modification AJAX du document
- Sections sur l'édition
- Liens Wiki
- Mode présentation



- **Collaboratif**

- Versioning
- Édition concurrente
- Vérification des liens

- **Gestion des contenus**

- Règles sur les contenus
  - Personnalisation des portlets
-



- **Extensions**

- NuPlone
- Staging,
- Placefull WOrkflow





Pione

Zope

---

- **Python**
  - **Sécurité**
  - **Base de donnée objet**
  - **Transactionnel**
  - **Internationalisation**
  - **TAL et METAL**
  - **Répartition de charge (ZEO)**
-

- **Recherche full-text**
  - **Formulaires CMF**
  - **moteur de workflow**
  - **Archetypes : développement rapides de types de contenus**
  - **Smart Folders (Dossiers de recherche)**
  - **Types de contenus de base**
-

- **Kinetic Style Sheet**
  - **Sélecteurs de type CSS associe une action à un événement**
  - **L'action peut correspondre à une action serveur**
  - **Le serveur renvoie un ensemble d'action coté client qui modifie le DOM**
-

- **modules python**
- **développement orienté composants :**
  - vues
  - adaptation
  - évènements



# Pilot Systems

réussit tous  
vos projets  
Open Source !

KEEP  
COOL...

D'abord spécialisée des les technologies web Python, Zope et Plone, Pilot Systems a aussi acquis une expertise dans de multiples domaines : annuaire, banque en ligne, messagerie, sécurité, hébergement applicatif et administration système.

cms • contribution • développement •  
e-administration • formation • gestion de contenu •  
gestion documentaire • hébergement • logiciels  
libres • open source • partenaire • pilot  
systems • plone • presse • python •  
références • serveur d'application • sécurité • travail  
collaboratif • zope

## ★ PROCHAINES DATES

## ★ AGENDA

« Juin 2007 »						
Di	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa
						1 2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

## ★ ACTUALITÉS

### “ Pilot Systems

- Zope et Plone dans le guide Open Source d'IdealX ce guide des produits Open Source positionne Plone dans la catégorie des systèmes de gestion de contenu et Zope en challenger dans la catégorie des serveurs d'applications.

## Communauté

- Plone à la une du portail américain developer.com  
Le système de gestion de contenu Plone a récemment fait la une de developer.com, un site américain de référence à destination des développeurs. Sean Kelly, son auteur, y explore dans une série d'articles toutes les facettes de

## ★ ACTUALITÉS

- 📅 Plone à la une du portail américain developer.com  
12/06/2007
- 📅 L'ERP Compiere est prêt pour les