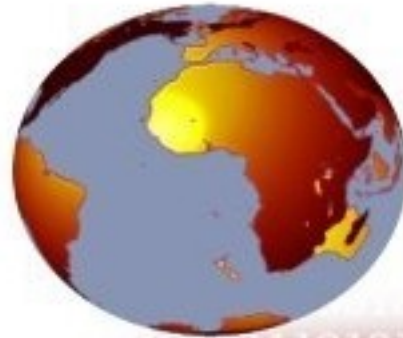


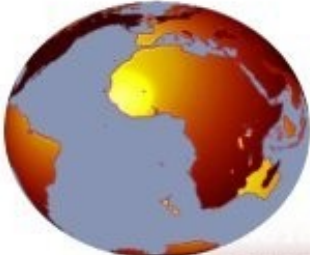
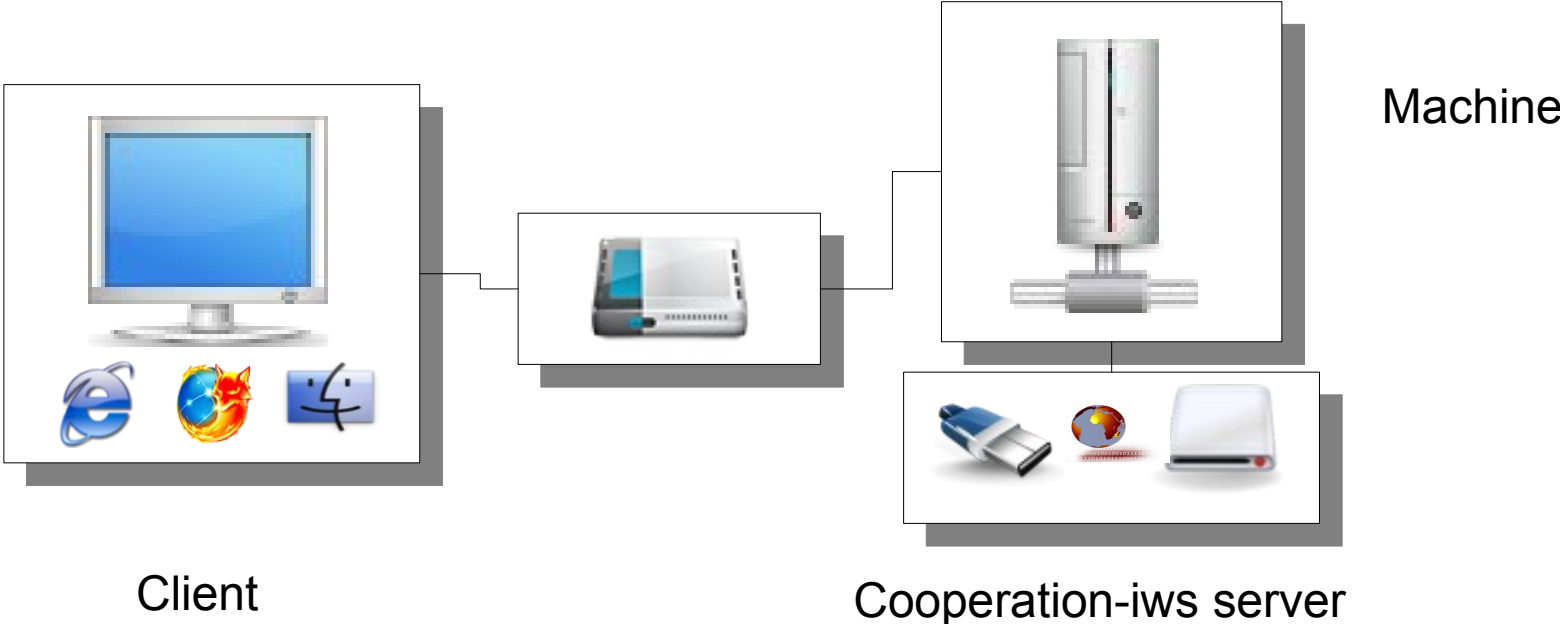
# Cooperation-iws



010001001001011110101  
01110101011100010100

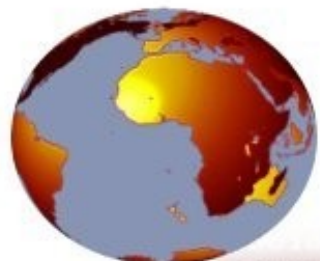
<http://www.cooperation-iws.eu>

# Serveur Web Intranet Nomade

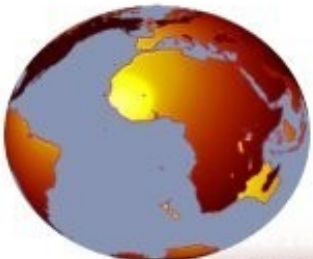
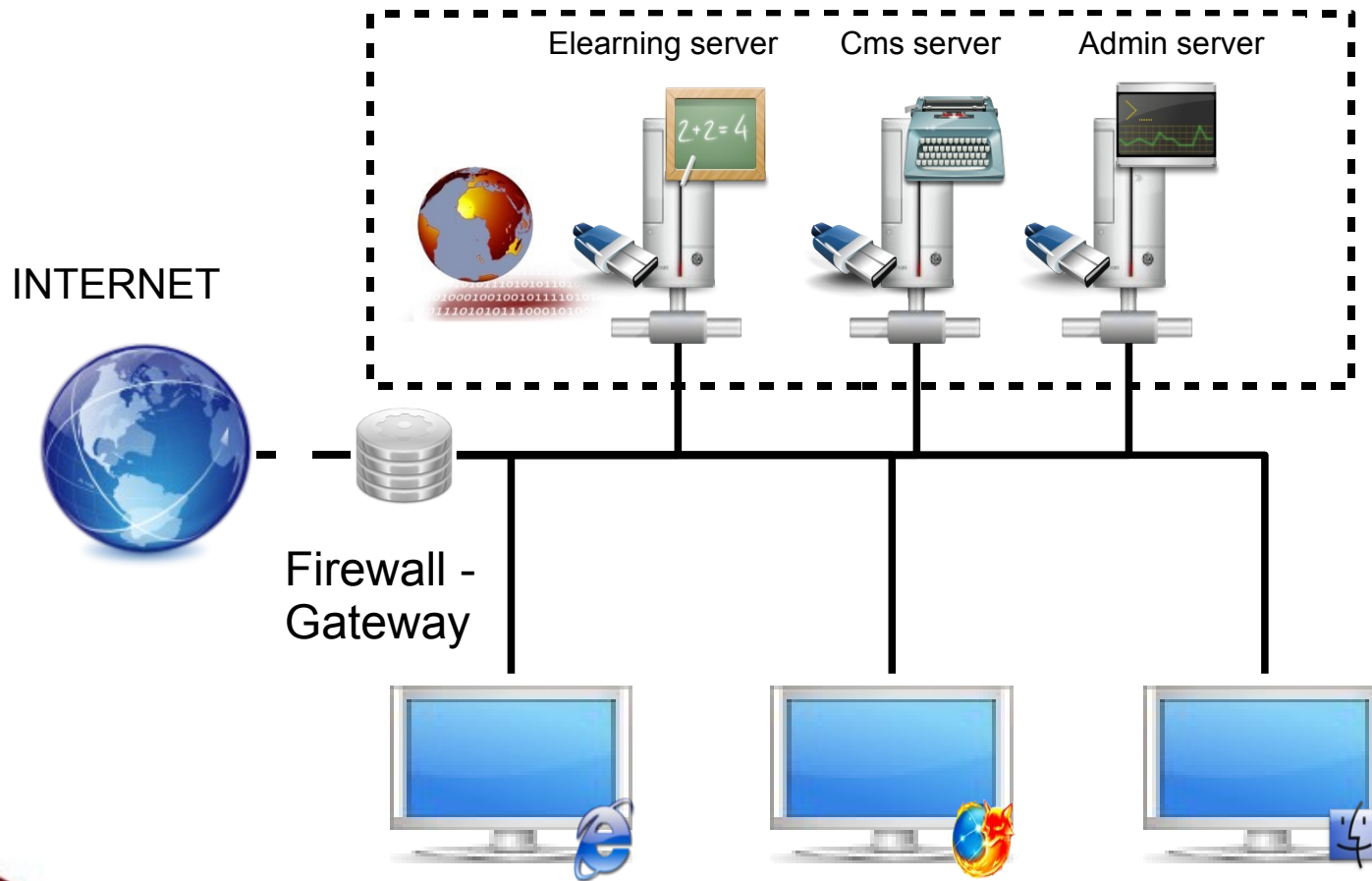


# Serveur Web Intranet Nomade

- Un serveur web est un système d'exploitation qui offre des services web tels que la navigation web (http), le ftp, des solutions d'emails, du partage de fichiers, de la vidéoconférence, du chat (IRC), des communications sur la voix et la vidéo.
- Intranet pour offrir ces services sur un réseau local. Un réseau local est intranet domestique pour les familles, un réseau associatif pour les amis, un intranet d'entreprise pour les collègues.
- Nomade pour emmener ces services avec soi sur une clef ou un disque dur USB.
- Nomade pour utiliser ces services sur n'importe quelle machine X86 sans rien installer dessus.



# Intranet signifie Protection



# Nomade signifie Liberté de choisir

*Cooperation-iws fonctionne sur beaucoup de machines différentes.  
Cooperation-iws n'installe rien sur ces machines.*



Netbook



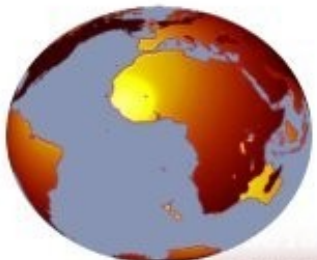
Laptop



Mini desktop



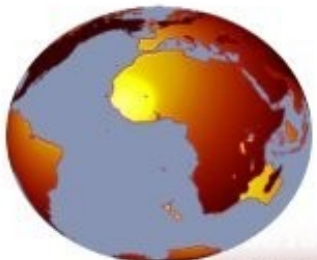
Server



0101110101101010  
01000100100101110101  
01110101011100010100

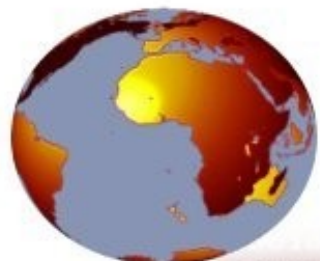
# Web signifie Diversité

*Les services web de Cooperation-iws sont accessibles depuis n'importe quel navigateur.*



# Un serveur « Clef en main »

- Le mot d'ordre de Cooperation-iws est **Brancher / Booter / Utiliser**
  - Cooperation-iws utilise la technologie Live USB.
  - Tout est déjà installé dans le serveur:
    - Le système d'exploitation,
    - Les serveurs web,
    - Les applications web.
  - Pas besoin de configurer, c'est prêt à être utilisé.



# Cooperation-iws est facile à installer

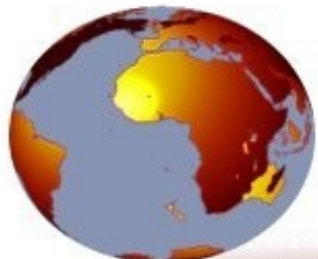
Télécharger l'image iso sur <http://www.cooperation-iws.eu>

Graver l'image

Booter l'image

Brancher votre clef USB

Lancer l'installeur Live USB





# Cooperation-iws est facile à utiliser

**Brancher** votre clef USB



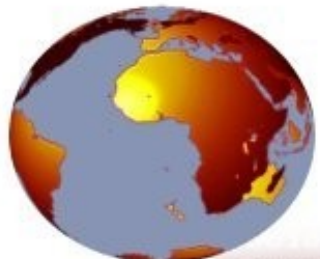
**Allumer** votre machine



**Naviguer** à partir de vos clients



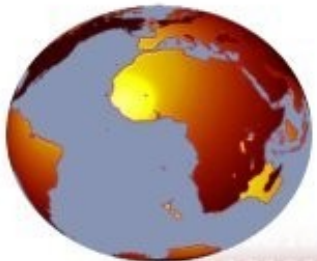
**Eteigner** votre machine



010111010110101  
01000100100101110101  
01110101011100010100

# Tout le monde est concerné

- Cooperation-iws est partout,
- Cooperation-iws est multi-langues,
- Cooperation-iws est open source.

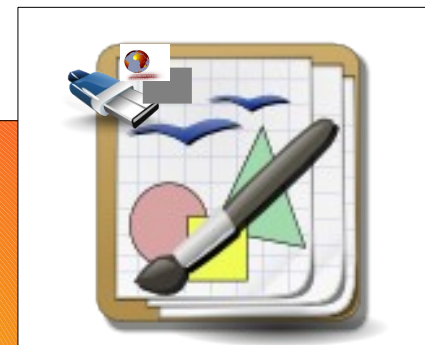


010111010110101  
01000100100101110101  
01110101011100010100

# Cooperation-iws est partout



Avec les amis



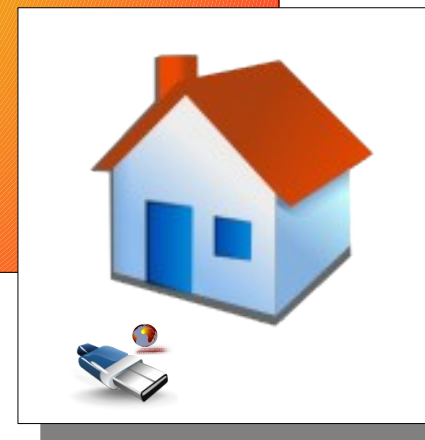
A l'école



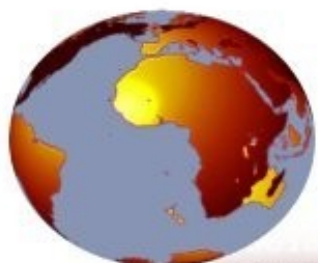
Au bureau



En voyageant



A la maison



010011010101101  
01000100100101110101  
01110101011100010100

# Un système multi-langues

*Grâce à la communauté open source,  
Cooperation-iws parle de nombreuses langues.*

Russe

Allemand

Arabe

Suédois

Chinois



Thai

Espagnol

Hébreu

Hindi

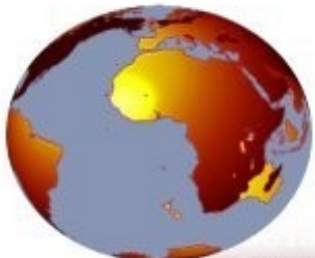
Persan

Français

Japonais

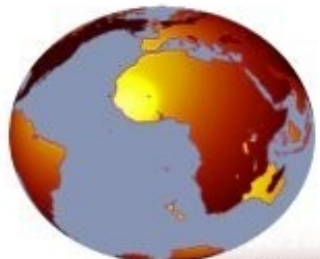
Anglais

...



0101110101101010  
01000100100101110101  
01110101011100010100

# Un système Open source



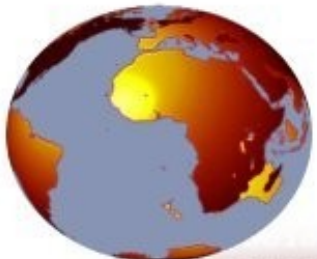
Basé sur Debian



Basé sur Ubuntu

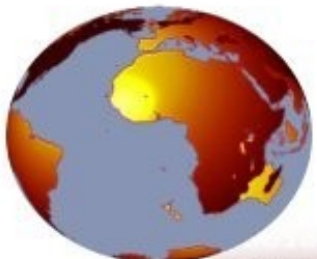
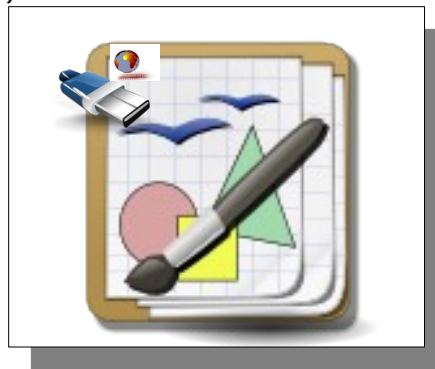
# Les versions de Cooperation-iws

- Les versions « standalone »
  - Les versions « standalone » s'autosuffisent. Vous avez juste besoin d'un seul serveur sur une seule clef USB pour avoir une solution Intranet complète.
- Les versions « Intranet System »
  - Les versions « Intranet System » sont plusieurs serveurs qui ont besoin de co-exister. L'objectif du système intranet est de dédier un serveur à une application spécifique afin de gérer la charge de manière efficiente.



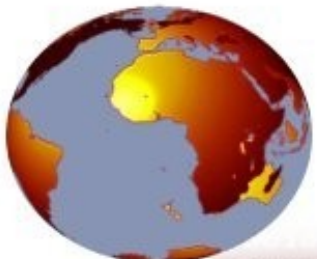
# La version eLearning

- Dédiée aux enseignants et formateurs nomades
- Contient:
  - Le portail eLearning Claroline, le serveur de vidéo conférences Open meetings, le serveur IRC Inspircd,
  - Le logiciel de manipulation d'images en ligne Akoie , OpenGoo, la suite office en ligne,
  - Wordpress, Drupal, Mediawiki CMS multi-langues,
  - Des outils d'administration, une solution de serveur d'eMails et un Webmail.



# La version Personnelle

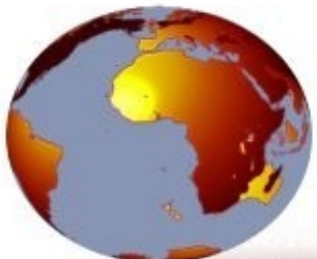
- Dédiée à un Intranet familial
- Contient:
  - Wordpress, Dotclear, Drupal, Mediawiki, CMS multi-langues,
  - Le photoblog Gallery2, l'audio blog Ampache,
  - Le logiciel de manipulation d'images en ligne Akoie , OpenGoo, la suite office en ligne,
  - Le logiciel de gestion de tâches Taskfreak,
  - Des outils d'administration, une solution de serveur d'eMails et un Webmail.





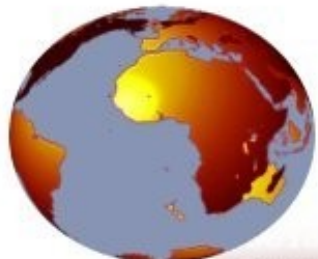
# La version Netbook

- Dédicée aux utilisateurs de Netbooks
- Contient:
  - Wordpress, Dotclear, Dokuwiki, CMS multilingues,
  - Le photoblog Zenphoto, l'audio blog Ampache,
  - Le logiciel de manipulation d'images en ligne Akoie , OpenGoo, la suite office en ligne,
  - Le logiciel de gestion de tâches Taskfreak,
  - Des outils d'administration, une solution de serveur d'eMails et un Webmail.



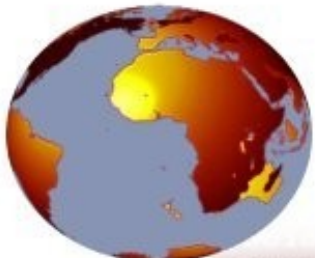
# La version CMS

- Dédiée aux Bloggers
- Contient:
  - Wordpress, Dotclear, Spip, Drupal, Joomla, EzPublish, Dokuwiki, Mediawiki, Moinmoin, CMS multi-langues,
  - Les photoblogs Zenphoto, Gallery2, L'audio blog Ampache,
  - Le logiciel de manipulation d'images en ligne Akoie , OpenGoo, la suite office en ligne,
  - Le logiciel de gestion de tâches Taskfreak,
  - Des outils d'administration, une solution de serveur d'eMails et un Webmail.



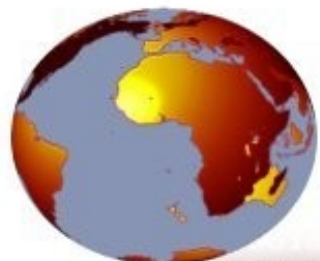
# La version Ecrivain social

- Dédié au Web 2.0 et aux réseaux sociaux
- Contient:
  - Wordpress, Mediawiki CMS multi-langues,
  - Sedna agrégateur Rss,
  - Elgg, Insoshi plateformes de réseaux sociaux ...
  - Des outils d'administration, une solution de serveur d'eMails et un Webmail.



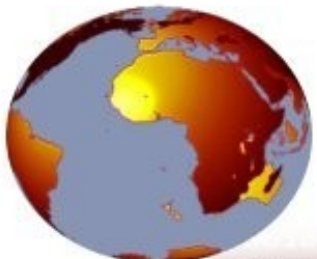
# La version Gestion des données

- Dédiée à la gestion de données pour les petites entreprises
- Contient:
  - Nuxeo, KnowledgeTree, portails de gestion de données,
  - Des outils d'administration, une solution de serveur d'eMails et un Webmail.



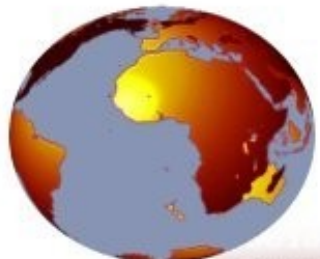
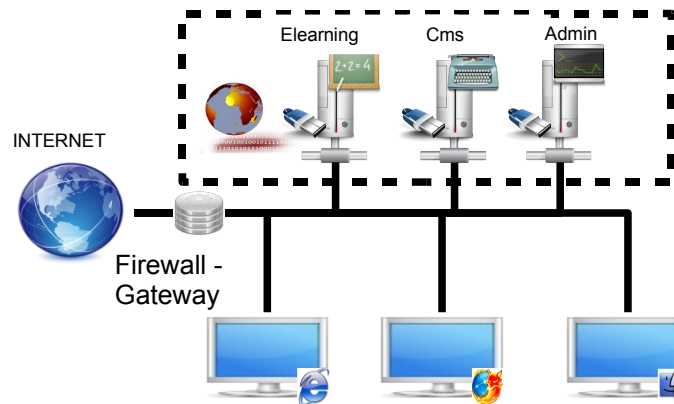
# La version Développement

- Dédicée aux développements pour les petites équipes
- Contient:
  - Subversion, Trac, logiciel de gestion de configuration,
  - Bugzilla, Mantis, systèmes de suivi de bogues,
  - Dotproject, Achievo, Taskfreaks systèmes de gestion de projets,
  - Des outils d'administration, une solution de serveur d'eMails et un Webmail.



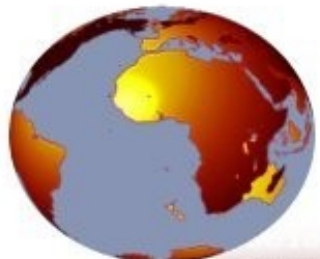
# Les versions « Intranet System »

- Les versions Intranet System incluent les précédentes versions mais également:
  - Une passerelle / Pare-feu basée sur le Live CD Pfsense,
  - Un serveur d'administration avec suivi des machines et du réseau (Ossec, Syslog-ng, Snort, Zabbix),
  - Un serveur de groupware et d'eMails basé sur Kolab.



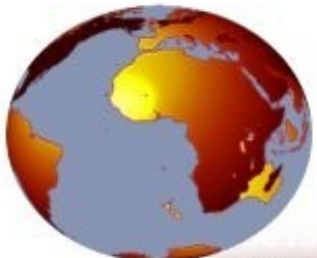
# Le projet Cooperation-iws

- Cooperation-iws a été créé en Mars 2008.
- L'équipe de Cooperation-iws est sur Linked'in:  
<http://www.linkedin.com/in/cooperationiws>



# Le web de Cooperation-iws

- Le web de Cooperation-iws:
  - <http://www.cooperation-iws.eu/>
- L'adresse de téléchargement de Cooperation-iws:
  - [http://www.cooperation-iws.eu/CMS/?page\\_id=31](http://www.cooperation-iws.eu/CMS/?page_id=31)
- L'adresse du Blog de Cooperation-iws:
  - <http://www.cooperation-iws.eu/blog/>
- L'adresse du forum de support de Cooperation-iws:
  - <http://www.cooperation-iws.eu/forum/>







Joyeux Noël  
et  
Bonne Année

