

« Webisez » vos applications traditionnelles ! Ajoutez aujourd'hui une dimension WEB à vos applications !

Pourquoi Gweb ?

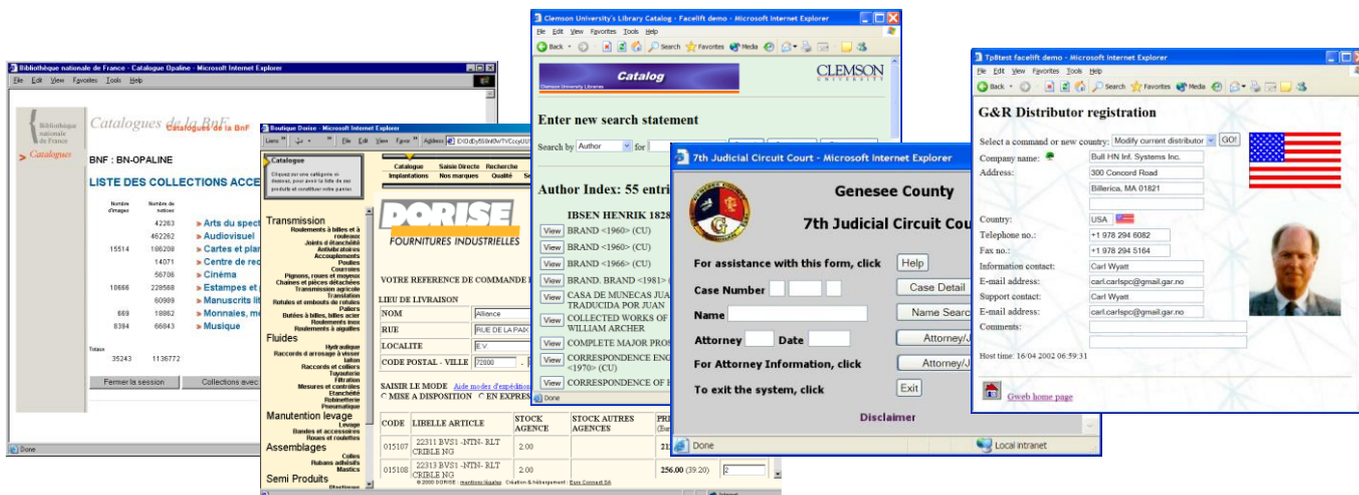
Vous souhaiteriez donner accès à vos applications traditionnelles à des utilisateurs occasionnels, ou à des utilisateurs externes tels que vos fournisseurs, clients ou abonnés ; mais il est difficile de gérer l'interface utilisateur pour ces nouveaux utilisateurs et l'installation d'une application cliente spécifique sur leurs PC est difficile voire impossible.

En permettant la « webisation » de vos applications traditionnelles, Gweb donne à ces nouveaux utilisateurs un accès simple et immédiat à l'information qui leur est nécessaire. Vous améliorez ainsi la satisfaction de vos clients, fidélisez vos partenaires et améliorez vos coûts de gestion.

Avec Gweb :

- Vos utilisateurs n'ont besoin que d'un navigateur standard ; aucune nécessité d'installer ni de maintenir sur leur poste de travail un logiciel spécifique.
- La présentation de votre application sera convertie en une interface intuitive et conviviale.
- Vos applications traditionnelles n'auront pas à être modifiées, seront disponibles sur le Web très rapidement et vous pourrez les améliorer ensuite à votre propre rythme.

Installez Gweb et il convertira automatiquement les grilles de vos applications traditionnelles en pages HTML accessibles à partir des navigateurs.



Après l'installation, vous obtenez :

- L'accès immédiat aux applications traditionnelles
- Le ré-habillage automatique des grilles en provenance du système central
- Les champs de saisie de données en effet 3D
- Votre propre papier peint personnalisé
- Les touches de fonction activables par la souris
- Vos propres en-têtes de page Web personnalisés
- Vos propres bas de page Web personnalisés

Avec un minimum d'effort vous pouvez :

- Ré-habiller totalement des grilles traditionnelles
 - Insérer du texte nouveau dans le texte des grilles
 - Utiliser n'importe quelle combinaison de polices
 - Utiliser des images comme illustrations ou activateurs
 - Utiliser toutes les techniques de création de pages Web, incluant : des listes déroulantes, des boutons radio, des liens hypertextes
- L'automatisation des dialogues
- La combinaison des données de grilles en provenance de plusieurs applications traditionnelles

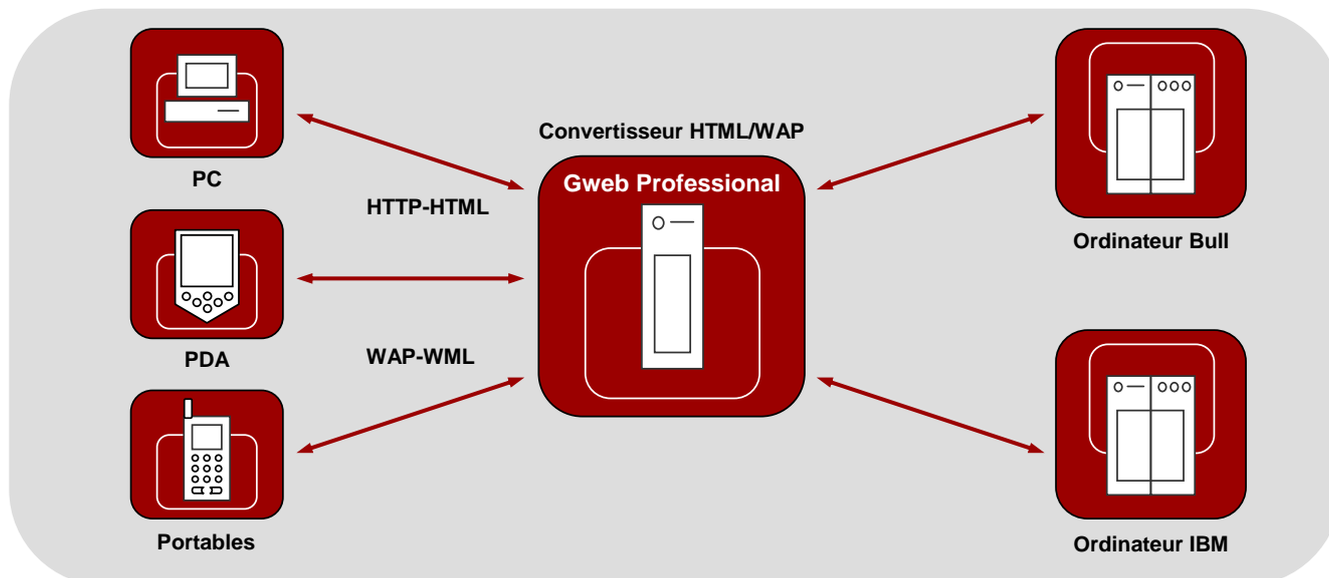
Comment ça marche :

Gweb fonctionne sur des serveurs UNIX, Linux et Windows. Immédiatement après l'installation, il permet l'accès par un navigateur à n'importe quelle application traditionnelle Bull ou IBM pour laquelle il existe une entrée dans les fichiers de configuration Gweb. Vous pouvez accéder à toutes les applications en modes format et texte, ainsi qu'aux systèmes en mode ligne comme le Time-Sharing. Gweb convertit automatiquement les écrans mainframe et vous pouvez, optionnellement, les ré-habiller totalement.

N'importe quel navigateur standard (Internet Explorer, Netscape, Firefox, Opera), sur n'importe quel poste de travail capable d'activer un navigateur peut lire les pages Web de Gweb. Il est possible d'ouvrir plusieurs fenêtres de navigateur pour avoir plusieurs sessions simultanées. Les dialogues peuvent être automatisés et les données en provenance de multiples écrans peuvent être fusionnées. Du fait que la technologie HTML est plus riche que la

présentation utilisée par les terminaux, Gweb permet d'ajouter des hauts de page, des bas de pages ainsi qu'un « papier peint », et crée automatiquement un effet 3D pour les champs d'entrée de données.

L'administrateur, à l'aide d'un éditeur ou d'un outil de conception de pages Web, peut aisément remplacer les pages HTML générées automatiquement par ses propres pages personnalisées créées avec son éditeur HTML préféré. L'écriture d'un programme est également possible bien que non nécessaire. Pour les fonctions de ré-habillage, il est possible de combiner du texte original avec le texte des écrans mainframe, d'utiliser n'importe quel mélange de polices et de couleurs, utiliser des images, des illustrations, des listes déroulantes, des boutons radio, des liens hypertextes et d'autres fonctions HTML.



ENVIRONNEMENT GWEB

PC, PDA, Portables :

- n'importe quel navigateur standard ou lecteur WAP
 - Internet Explorer, Netscape, Firefox, Opera, Safari

Serveur :

- Windows Server 2003/2008 (32/64), 2008 R2/2012 (64)
- Linux kernel 2.6, 32 and 64 bit
- AIX Version 5.3 and 6.1
- Gweb utilise son propre serveur HTTP ou fonctionne avec un serveur Web avec une interface CGI :
 - Microsoft Internet Information Server, Apache

Communications

- Entre le navigateur et le serveur Web :
 - HTTP/HTTPS sur TCP/IP (intranet, extranet, Internet)
- Entre Gweb et l'application traditionnelle :
 - Bull : DSA, G&R Ggate ou TNVIP
 - IBM : TN3270 ou TN5250

CARACTERISTIQUES GWEB

Emulations

- Bull DKU, VIP
- IBM 3270

Impression terminal Bull :

- sur serveur Gweb ou navigateur

Gestion session

Passerelle Web8/TDS-Web

Mode ré-habillage automatique :

- Ré-habillage HTML/WAP « à la volée »

Mode ré-habillage personnalisé :

- ré-habillage personnalisé
- outils d'aide au ré-habillage : outil de capture d'écran, langage de macro, support de langages de programmation externe, librairie Perl, utilisation des éditeurs HTML standard