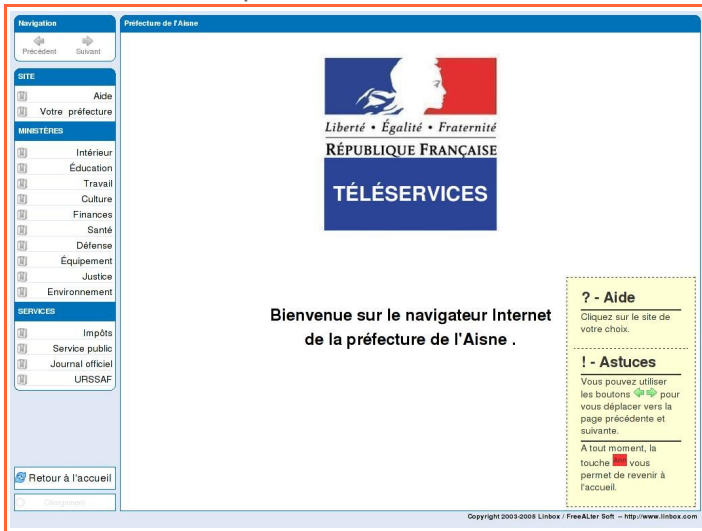


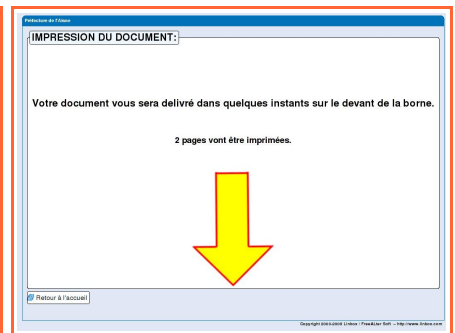
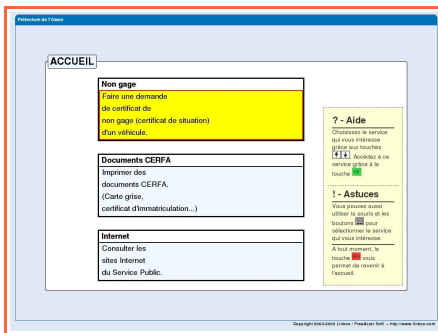
Applicatif basé sur un navigateur Internet sous GNU/Linux pour l'accès sécurisé et simplifié à des sites web prédéfinis.



- Interface utilisateur simplifiée pour tous publics, permettant d'accéder à une liste limitative et prédéfinie de sites web,
- Sécurité maximale grâce à l'exécution du système sur un support amovible amorçable non réinscriptible, conçu pour être entièrement chargé en RAM,
- Robustesse importante rendant superflu le recours à un contrat de maintenance,
- Installation des mises à jour et évolutions par le simple changement du support amovible et

le redémarrage de la machine.

Le navigateur web Linbox a été conçu à la demande de l'Administration pour permettre aux usagers d'accéder exclusivement aux sites Web gouvernementaux et de service public, en complément d'autres fonctionnalités (impression de documents Cerfa stockés localement et demande de certificats de non gage). Sa conception modulaire permet d'adapter le concept à d'autres types d'utilisations.



- **Navigation**
 - Il suffit de cliquer sur un lien dans une liste à la gauche de l'écran pour accéder au site choisi, aucun autre site n'est accessible,
 - Les seules touches de navigation sont « précédent » et « suivant »,
 - Possibilité (ou non, au choix), d'imprimer les documents PDF accessibles depuis les sites web,
 - Les « pop-ups » sont bloqués,
 - En cas d'ouverture d'une nouvelle fenêtre, après avoir cliqué sur un lien, celle-ci est toujours considérée comme une suite de la page précédente,
 - Les touches inutiles et combinaisons sont désactivées,
 - Personnalisation possible du navigateur et ajouts de fonctions (web ou locales) possibles sur demande spécifique ou mutualisée,
- **Applicatif sécurisé sur cédérom :**
 - Exécuté à partir d'un cédérom amorçable qui charge toutes les données en mémoire vive au démarrage de l'unité centrale et empêche l'écriture sur le disque dur,
 - Intervention en cas de problème : redémarrage du système (pas de contrat de maintenance),
 - Contient une version personnalisée de GNU/Linux, du navigateur Mozilla (bloqué sur l'accès à certaines pages) et d'autres logiciels libres,
 - Pas de coût ni de gestion de licence,
- **Configuration requise :**
 - 512Mo de mémoire vive (RAM)
 - Processeur 1GHz
 - Lecteur CD