

Améliorer le bouton "back" du navigateur

Explication du problème

- l'application crée une session et stocke l'information avant de rediriger vers CAS
- l'application redirige vers CAS qui demande le mot de passe
- CAS redirige vers l'application
- l'utilisateur clique sur le bouton "back"
- le login CAS se fait sans intervention utilisateur, la page affiche à nouveau l'application. Dans certains cas l'application refuse le ticket qu'il n'attend pas[*]. Et même si cela ne fait pas d'erreur, le "back" n'a rien fait et l'utilisateur se demande bien pourquoi.

Solution

- sur la mire CAS (formulaire demandant le login & mot de passe), ajouter au <form> :

```
onsubmit="ignore_on_history_back()"
```

et dans la page :

```
function ignore_on_history_back() {  
  // on back, do not autolog nor prompt, go back to the app  
  try { window.history.replaceState({}, null, location.href.replace('/cas/login', '/cas/authentification-en-cours.html')) } catch (e) {}  
}
```

- créer une page statique

authentification-en-cours.html

```
<script>  
  var isForward = (history.state || {}).isForward;  
  try {  
    history.replaceState({ isForward: !isForward }, null, null);  
  } catch (e) {}  
  history.go(isForward ? 1 : -1);  
</script>  
Page temporaire d'authentification. Nous vous redirigeons vers la page précédente...
```

(cf <https://cas.univ-paris1.fr/cas/authentification-en-cours.html>)

[*] we have this issue with shibboleth-idp that is configured to delegate to CAS