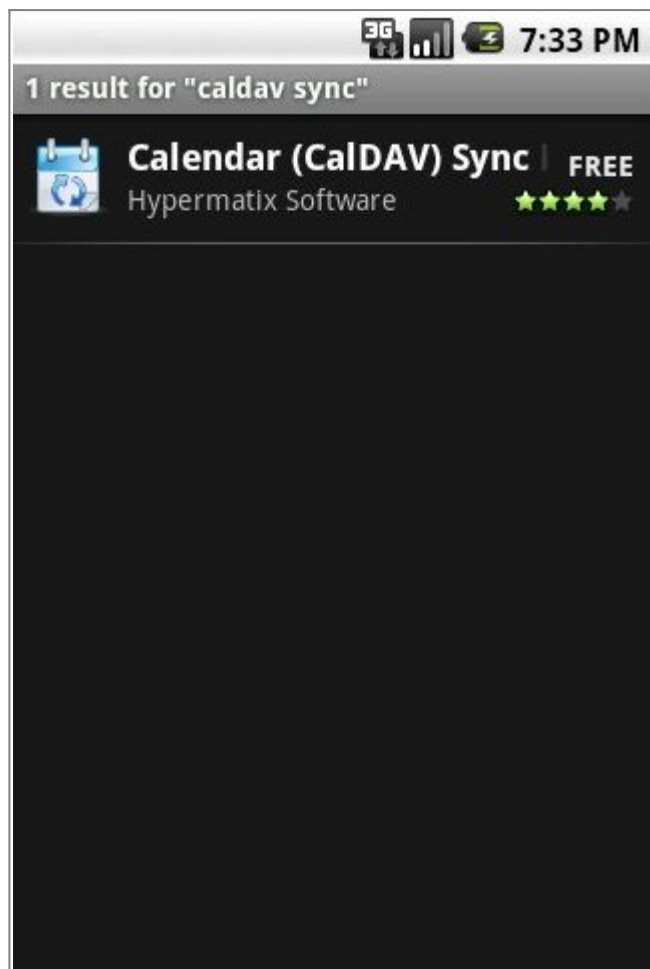


Synchronisation Zimbra avec Android

Cette documentation ne concerne que les téléphones possédant une version d'android inférieure à 2.3.

Si votre téléphone possède android 2.3 et supérieur veuillez utiliser l'application AnDal Caldav Calendar, payante.



Si votre téléphone possède bien une version d'android inférieure à la 2.3 veuillez contacter la DSI pour obtenir l'application Caldav Sync



Une fois installée, allez dans la liste des applications et lancez l'application **Calendar Sync**

3G

8:03 PM

Add Calendar

Connection

Sync

CalDAV Calendar URL

https://zimbra.univ-nantes.fr/dav/t

Username

toto-j

Password

.....

Save

Cancel

3G

20:27

Calendar - zimbra.univ-nantes.fr

About

Connecti

Sync

Log

Synchronization Frequency

Never (Synchronize Manually)

Synchronization Range

4 weeks

Synchronize into Calendar

Calendrier Université

☒ Read-Only Calendar Server (1-Way Sync)

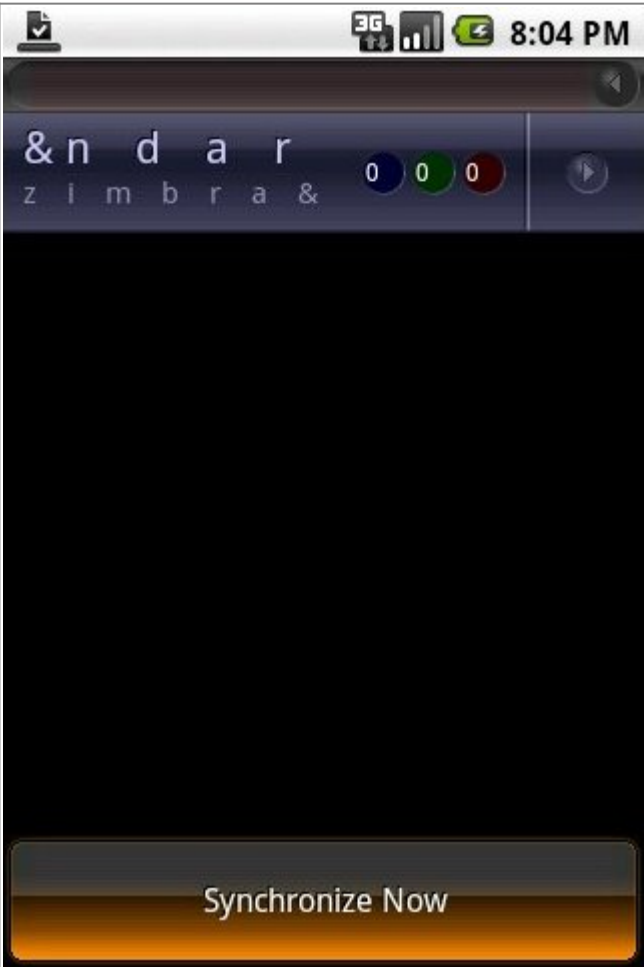
Save

Cancel

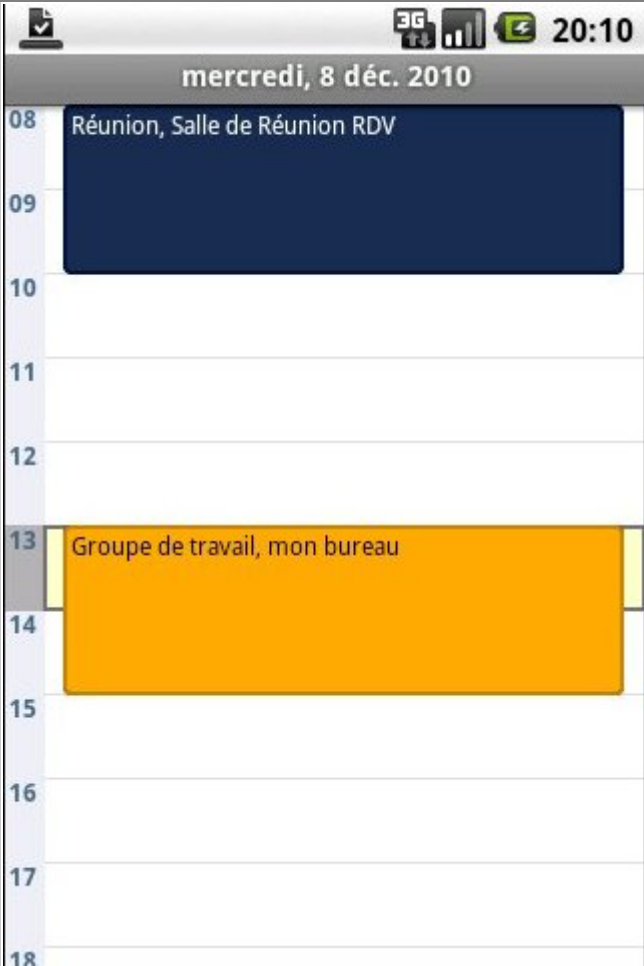
Renseignez les différents champs de la manière suivante:

Caldav Calendar URL:
<https://zimbra.univ-nantes.fr/dav/<votre identifiant>/Calendar>
Username: **votre identifiant**
Password: **votre mot de passe**

Dans l'onglet **sync**, il est possible de configurer plus finement la synchronisation en précisant la fréquence de synchronisation, la période à synchroniser, le calendrier Android à utiliser pour la synchronisation et la protection en écriture de votre calendrier. **Si vous désirez pouvoir ajouter des évènements avec votre téléphone, veuillez décocher cette dernière case.**



Une fois la configuration terminée et enregistrée, vous pouvez procéder à la synchronisation effective de votre agenda avec votre calendrier Android en appuyant sur **Synchronize Now**.



Une fois la synchronisation terminée, les évènements apparaissent dans le calendrier de votre téléphone!

From:
<https://wiki.univ-nantes.fr/> - Wiki

Permanent link:
<https://wiki.univ-nantes.fr/doku.php?id=personnels:agenda:synchro-pda:android&rev=1309340038>

Last update: **2011/06/29 11:33**

