



Published on *miriadi* (<https://www.miriadi.net>)

[Accueil](#) > [Espace réseau](#) > [Autres chantiers](#) > Passé et avenir de Galanet

---

## Passé et avenir de Galanet

[Connectez-vous](#) [1] ou [inscrivez-vous](#) [2] pour publier un commentaire

[S'abonner au groupe](#) [3]

Caros Miriadianos, amigos Gala,

como sabem, o acesso aos chats e aos arquivos dos chats das sessões na plataforma Galanet está bastante comprometido - para não dizer impossibilitado - depois do problema com o servidor :(

As perspectivas para quem trabalha com estas interações plurilingues nas suas investigações são muito tristes :( Il s'agissait d'un corpus inépuisable de données, de profils communicatifs, d'évènements interactionnels ... qui risque de rester perdu si nous ne faisons pas l'effort de le récupérer et de le partager.

Je lance l'appel à tous les Galas, en leur demandant de partager sur cet espace les données qu'ils ont enregistrées des sessions Galanet, surtout en ce qui concerne les chats. Ou bien, du moins, d'inventerier, ici, les sessions Galanet et les chats enregistrées qui peuvent être, après, demandés "en privé".

De ma part, j'ai tous les chats de la "Canossession" et je peux les envoyer à tous ceux désirant de travailler là dessous.

Amicalement, um abraço,

Silvia Melo-Pfeifer

### Lettre d'information

[Inscription à notre lettre d'information](#)



Éducation et formation  
tout au long de la vie





## Label européen des langues

# apicad



Association internationale pour la promotion  
de l'intercompréhension à distance

---

**Source URL:**

<https://www.miriadi.net/espace-reseau/teams/work-team/apres-tempete-secours-collaboratif-recuperons-et-partageons-nos>

**Liens**

[1] <https://www.miriadi.net/user/login?destination=node/1265%23comment-form>

[2] <https://www.miriadi.net/user/register?destination=node/1265%23comment-form>

[3] [https://www.miriadi.net/user/login?destination=group/node/1265/subscribe/og\\_user\\_node](https://www.miriadi.net/user/login?destination=group/node/1265/subscribe/og_user_node)