

Aristod

présente

Démarrer avec EpsilonChat

<http://aristod.com>

<http://epsilonwriter.com>

EpsilonChat

EpsilonChat Contacts Conversations Zoom Langue

EpsilonChat : CHAT et documents LIVE avec

Connexion à epsilon-publi ➡

Aperçu d'EpsilonChat >>

Pour démarrer avec EpsilonChat >>

Pour se connecter à epsilon-publi, il faut avoir un compte sur epsilon-publi (c'est gratuit)

Pour créer un compte sur epsilon-publi >>

EpsilonPubli and C. Viudez - ARISTOD, Palaiseau, France >>

App: C:\Program Files\EpsilonPubli\EpsilonPubli.exe AppData: C:\Users\JF

Niveau: ...

Ecran obtenu au
lancement
d'EpsilonChat la
première fois

Je clique ici pour créer un
compte (gratuit) sur
epsilon-publi.net

J'ai reçu mon mot de passe par email.

EpsilonChat : CHAT et documents LIVE a

Connexion à epsilon-publi ➡

Je clique ici pour me connecter.

avoir un compte sur epsilon-publi (c'est gratuit)

EpsilonChat - version 2.2932 - 23/11/2013 - by J.F. Nicaud and C. Viudez - ARISTOD, Palaiseau, France >>

App: D:\Workspaces\WorkSpace74\ewModulaireAppli ➡ AppData: C:\Users\JF

Nicaud\AppData\Roaming\epsilonwriter ➡

EpsilonChat : CHAT et documents LIVE avec font...



Site : <http://epsilon-publi.net/>
Martin Alice (eleve20 - martin@free.fr)

Tout



Contacts

Conversations

Les deux

Contacts : 1

Ajouter un contact ➔



Robot



Cr

Un premier contact : c'est le Robot qui répond automatiquement. Je clique sur son nom ou sur sa photo.

- ARISTOD, Palaiseau, France >>

rs\JF

Ecran obtenu après connexion.

Les informations qui me concernent.

Robot - EpsilonChat

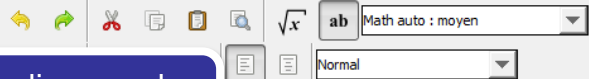
EpsilonChat Fichier Edition Style Zoom Calcul Tableau Lien Opérateurs Envoyer



J'ouvre ainsi le chat avec Robot.

CHAT (libre)

Accueil Calcul $+ \times \div \sqrt{=}$ $a b 1 2 \beta \theta$ $\forall \in \mathbb{R} [0;1] \Rightarrow \Sigma \int \sin \lim [2 4 8]$



Ecrire

Je clique sur le bouton Ecrire.

Cela ouvre la zone de rédaction des messages.

Robot



Envoyer



Robot - EpsilonChat

EpsilonChat Fichier Edition Style Zoom Calcul Tableau Lien Opérateurs Envoyer Options Langue Aide



CHAT (libre)

Ecrire

Robot

Accueil Calcul $+ \times \div \sqrt{=}$ $a b 1 2 \beta \theta$ $\forall \in \mathbb{R} [0;1] \Rightarrow$ $\Sigma \int \sin \lim [2 4 8]$

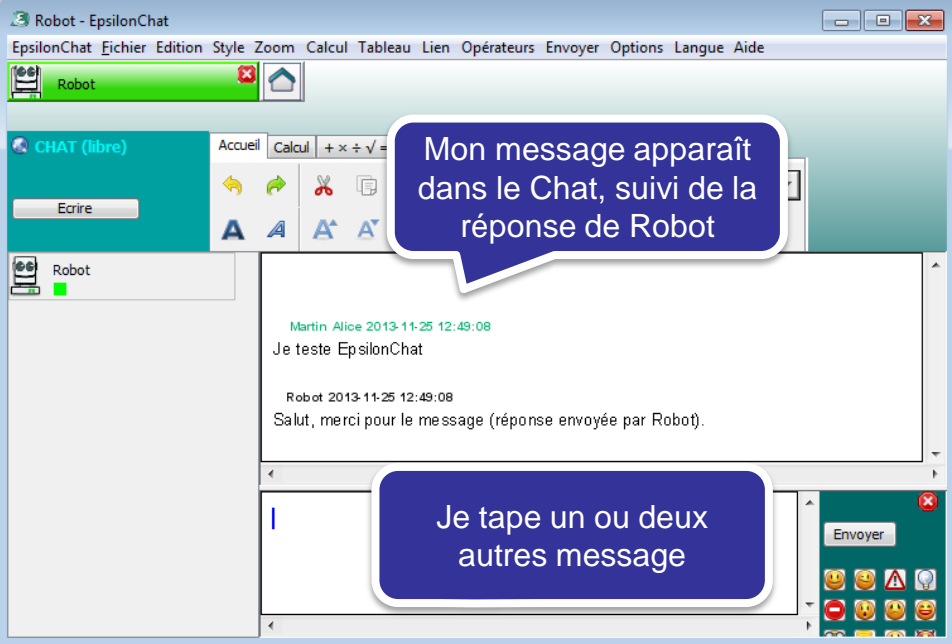
A toolbar for text editing with various icons for undo, redo, bold, italic, text color, background color, bulleted list, numbered list, link, unlink, and a math symbol button. It also includes a dropdown menu for "Math auto : moyen" and a "Normal" style dropdown.

J'écris une phrase puis je tape sur la touche Entrée ou je clique sur le bouton Envoyer

Je teste EpsilonChat

Envoyer





Mon message apparaît dans le Chat, suivi de la réponse de Robot

Je tape un ou deux autres message

Robot - EpsilonChat

EpsilonChat Fichier Edition Style Zoom Calcul Tableau Lien Opérateurs Envoyer Options Langue Aide

Robot

CHAT (libre)

Ecrire

Robot

Ensuite, je clique ici
pour retourner à l'écran
d'accueil.

Martin Alice 2013-11-25 12:54:24

J'envoie mon deuxième message.

Robot 2013-11-25 12:54:24

Salut, merci pour le message (réponse envoyée par Robot).

Envoyer

EpsilonChat

EpsilonChat Mon profil Contacts Conversations Zoom Langue

Je charge ma photo avec le menu Mon profil / Charger photo.
C'est un fichier .jpg ou .png que j'ai créé auparavant.

tiques et images

Déconnexion

Tout

Contacts :



Robot

Conversations : 0

Nouvelle conversation ➡

EpsilonChat - version 2.2932 - 26/11/2013 - by J.F. Nicaud and C. Viudez - ARISTOD, Palaiseau, France >>

App: D:\Workspaces\WorkSpace76\WModulaireAppli ➡ AppData: C:\Users\JF

Nicaud\AppData\Roaming\epsilonwriter ➡

Ma photo.

EpsilonChat et documents LIVE avec formules mathématiques et images



Site : <http://epsilon-publi.net/>

Martin Alice (eleve20 - martin@free.fr)

Tout



Contacts

Conversations

Les deux

Utiliser

Modifier

Contacts : 1

Ajouter un contact ➔



Robot

Conversations : 0

EpsilonChat - version 2

App: D:\Workspaces\Work

Nicaud\AppData\Roaming\epsilonwriter ➔

Maintenant, je clique ici pour ajouter mon ami Gregory comme contact. Je dois connaître son identifiant sur epsilon-publi ou l'adresse email qu'il a utilisée.







Dès que Gregory accepte d'être en contact avec moi, il apparaît dans la liste de mes contacts.

ules mathématiques et images

Modifier

Contacts : 2

Ajouter un contact ➔

 Durand Gregory ■ 00:00/0000 00:00:00     

Je clique sur son nom quand je veux chatter avec lui.

Je clique ici quand je veux travailler sur le document live No 1 que je partage avec lui.

Convers

EpsilonChat - version 2.232 - 23/11/2015 - by S. Nicaud a

App: D:\Workspaces\WorkSpace74\WModulaireAppli ➔ App
Nicaud\AppData\Roaming\epsilonwriter ➔



Robot



Durand Gregory

Chat avec Gregory portant sur des maths. On peut aussi parler physique, biologie, etc.

CHAT (libre)

Accueil

Calcul + × ÷



Ecrire



Durand Gregory

Martin Alice 2013-11-25 14:18:03

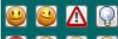
Salut Gregory,

Sur quel ensemble la fonction $f(x) = \sqrt{(x-2)(x+3)}$ est-elle définie ?

Durand Gregory 2013-11-25 14:23:47

sur $] -\infty ; -3] \cup [2 ; +\infty [$

Envoyer



EpsilonChat : CHAT et docum



Site : <http://epsilon-p>
Martin Alice (eleve20 - [...](#))

Je suis maintenant dans la fenêtre d'accueil avec un nouveau contact (Sylvie).

Tout



Contacts

Conversations

Les deux

Utiliser

Modifier

Contacts : 3

Ajouter un contact ➡



Cousin Sylvie



00/00/0000 00:00:00



Durand Gregory



Robot

Je vais créer une conversation avec Sylvie et Gregory en cliquant ici.

Conversations : 0

Nouvelle conversation ➡

Participants à la conversation

Indiquer les participants à la conversation

- | | |
|-------------------------------------|----------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Cousin Sylvie |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Durand Gregory |
| <input type="checkbox"/> | Robot |

ok

Annuler

Je choisis parmi mes contacts, les personnes qui vont participer à cette conversation. Chacune pourra accepter ou refuser. Je pourrai modifier cette liste de participants quand je voudrai.

EpsilonChat : CHAT et documents LIVE avec formules mathématiques et images

Site : <http://epsilon-publi.net/>

Martin Alice (eleve20 - martin@free.fr)

Tout



Contacts

Conversations

Les deux

Utiliser

Modifier

Contacts : 3

Ajouter un contact ➡

La conversation est indiquée ici avec le titre que j'ai choisi. En cliquant sur le titre, j'ouvre le chat de cette conversation.

2 ➡

3 ➡

4 ➡

X

2 ➡

3 ➡

4 ➡

X

X

Conversations

Nouvelle conversation ➡

Conversation à trois

Martin Alice

00/00/0000 00:00:00

1 ➡





2 ➡

3 ➡

4 ➡



Chat entre Sylvie (carré vert = est connectée à ce chat), moi et Gregory (carré orange = n'est pas connecté à ce chat en ce moment).

- Cousin Sylvie 
- Martin Alice   moi Animateur
- Durand Gregory 

Martin Alice 2013-11-25 14:58:04
Si nous parlions électricité aujourd'hui ?

Cousin Sylvie 2013-11-25 15:00:58
Que signifie $U = \frac{P}{I}$?

|

Envoyer



Retour à la fenêtre d'accueil.

Avec les boutons qui sont sur cette ligne, je choisis ce que j'affiche.

Thématiques et images

Tout



Contacts

Conversations

Les derniers

Utiliser

Modifier

Contacts : 3

Ajouter



Cousin Sylvie



Durand Gregory



25/11/2013 15:14:16



Robot



Je peux supprimer le contact Robot ici.

Conversations : 1

Nouvelle conversation



Conversation à trois

Martin Alice

25/11/2013 15:00:58



Autres points à voir :

- Travailler sur un document live,
- Utiliser le mode supervisé : l'animateur choisit la personne qui a la main pour écrire dans le chat ou le document live,
- Utiliser le mode ordonné : chacun demande la main quand il veut ; la main est distribuée dans l'ordre des demandes.

A savoir :

- On peut coller des images dans les chats et dans les documents live.

A savoir encore :

- Il est possible de masquer sa présence (celle qui est indiquée dans les listes de contacts),
- On peut copier un texte contenant des adresses email pour proposer à certaines personnes de devenir contact avec EpsilonChat (voir le manuel),
- On peut changer son mot de passe en allant sur <http://epsilon-publi.net>
- On peut avoir plusieurs comptes sur <http://epsilon-publi.net> ; il faut, pour cela, utiliser des adresses email différentes.