

Zulip



Zulip est une **application de messagerie** (web, bureautique ou Android) qui vise à combler les besoins de communication de groupes, notamment d'équipes de développeurs et qui vient se poser en véritable alternative aux géants du secteur comme Slack.

Fonctionnalités :

- Les conversations sont groupées ou privées,
- On peut faire des appels audio ou vidéo,
- On ne loupe pas les messages quand on est déconnecté,
- On peut chercher dans l'historique des conversations,
- On peut s'échanger des fichiers multimédias,
- On peut s'exprimer avec style et **enrichir ses messages** avec des listes à puces, des polices en gras, en italique, utiliser des emojis et bien plus encore.
- Drag and Drop : fonction qui facilite grandement le travail collaboratif une fonction « drag and drop » pour uploader tous vos fichiers que vous souhaitez partager par simple glisser-déposer. Tout est intuitif et permet des échanges rapides et efficaces avec tous ou une partie des membres de l'équipe.


Notifications :

Le système de notifications est très complet. Vous pouvez utiliser le classique @mention pour alerter le destinataire. À votre disposition également des notifications visuelles et/ou sonores pour le bureau de votre ordinateur. Vous recevrez également des mails pour les messages non lus les plus importants. Vous pouvez aussi créer des alertes sur des mots clés ou encore recevoir des résumés hebdomadaires personnalisables.

Utilisation depuis le site web :

<https://zulip.ipbs.fr>

Se connecter à Zulip



IPBS
<https://zulip.ipbs.fr>

The coolest place in the universe.

Courriel ou nom d'utilisateur

Mot de passe

Se connecter

[Mot de passe oublié?](#)

[S'inscrire](#)

À PROPOS DE ZULIP

- Accueil
- Pourquoi Zulip
- Fonctionnalités
- Plans & tarifs
- Equipe and Historique

AIDE & COMMUNAUTÉ

- Chat de la communauté
- Centre d'aide
- Documentation
- Twitter and Blog
- GitHub

COMPTES

- Se connecter
- S'inscrire
- Conditions d'utilisation
- Politique de confidentialité

APPS & INTÉGRATIONS

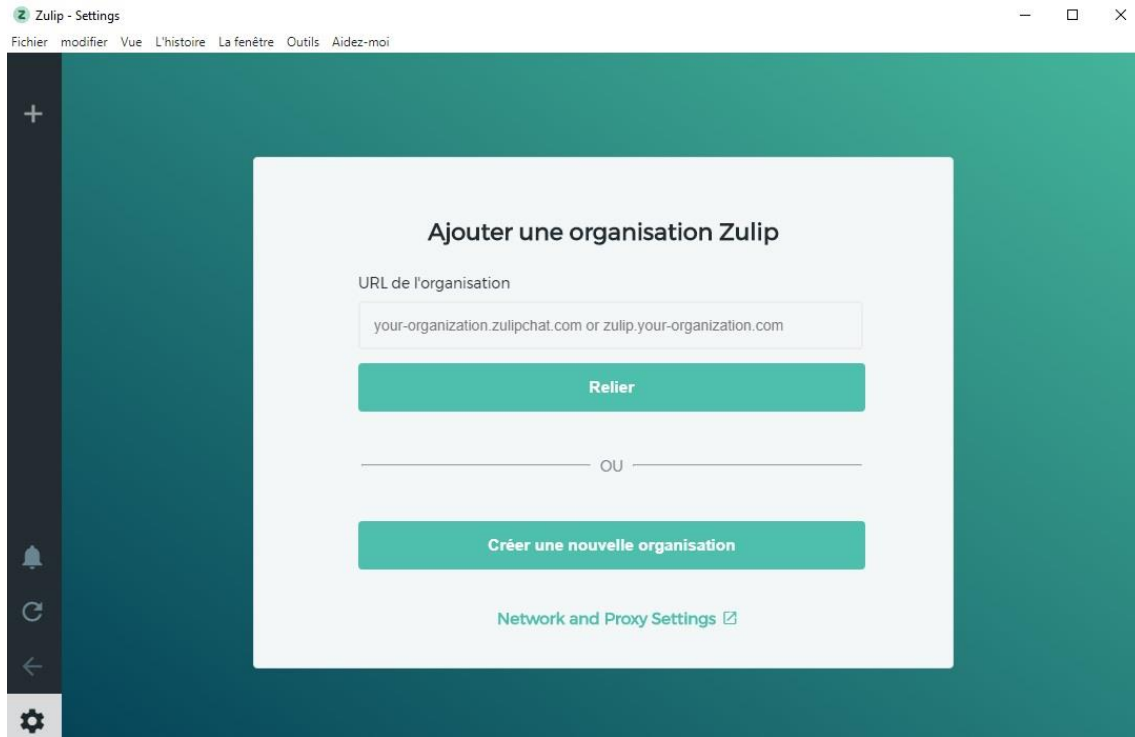
- Apps bureau & mobile
- Intégrations
- REST API

Connectez-vous avec votre adresse mail ou votre login.

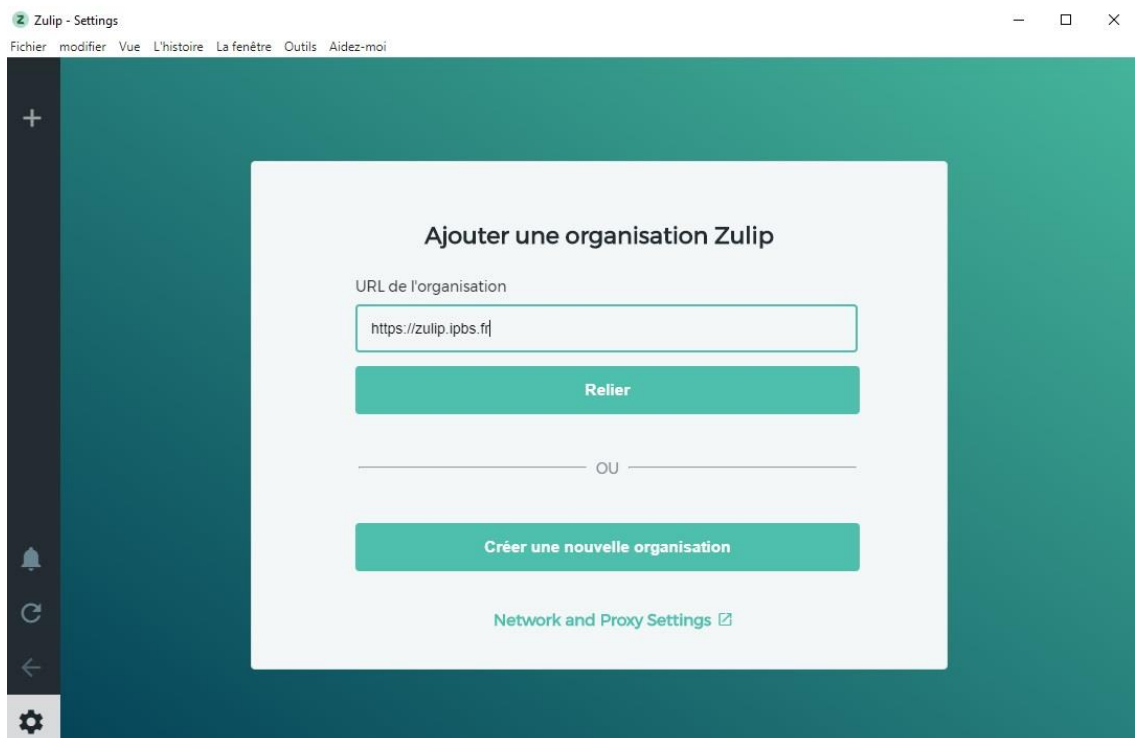
Installation du client

Pour installer le client sur votre poste : [Windows](#) – [Mac](#)

Au lancement du logiciel :



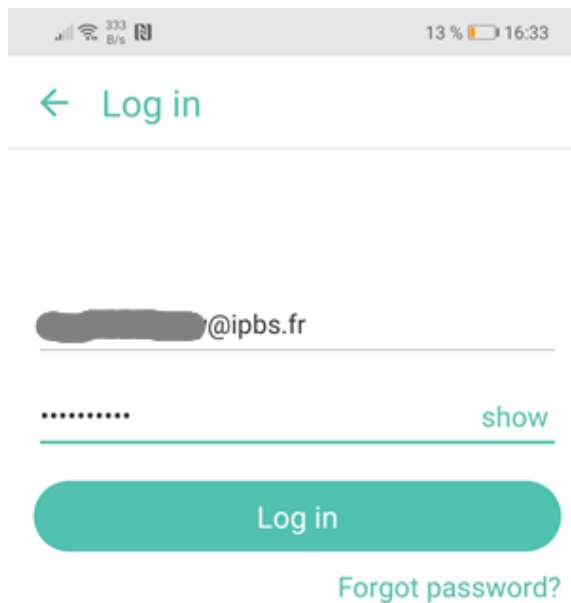
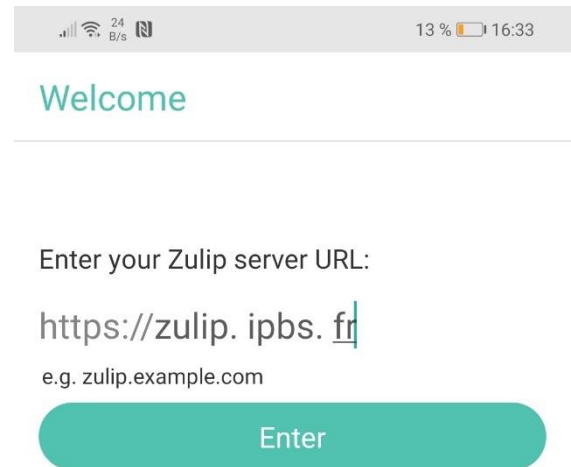
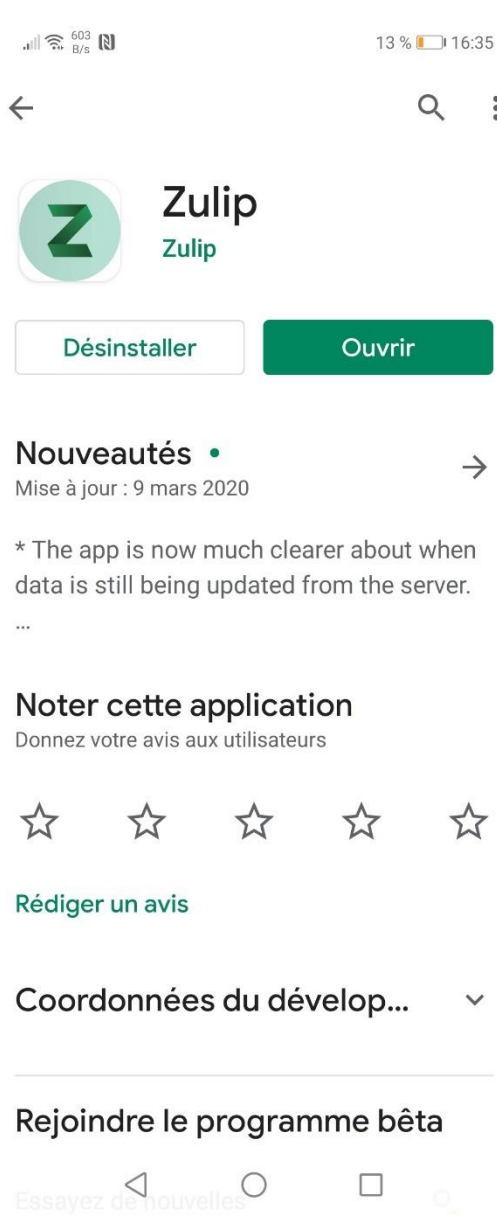
Saisir l'URL de notre laboratoire : <https://zulip.ipbs.fr>



Utilisation depuis votre smartphone :

Apple store : <https://apps.apple.com/fr/app/zulip/id1203036395>

Google store : <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.zulipmobile&hl=fr>



Indiquez l'url du serveur Zulip : **https://zulip.ipbs.fr**

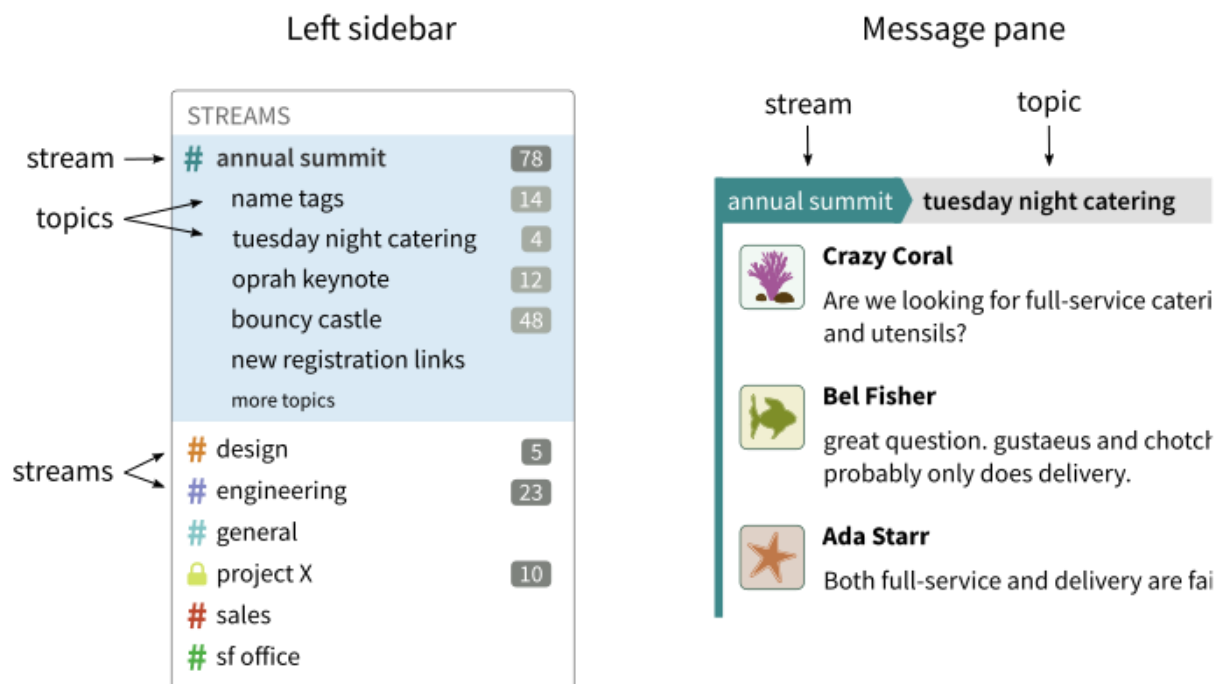
Connectez-vous avec votre adresse mail ou votre login.

Documentation (English)

In Zulip, streams determine who gets a message. Topics tell you what the message is about.

Conversation model	Who gets it	What it's about
Zulip	Stream	Topic
Email	Mailing list	Subject line
Slack/IRC/HipChat	Channel/Room	-

Messages with the same stream and topic are shown together as a conversational thread. Here is what it looks like in Zulip.



Streams and topics are one of the most rewarding parts of using Zulip.

If you ever find yourself stuck on writing a topic, just pretend you're sending an email, with the topic as the subject line. After a few days you'll get used to a more Zulip-y way of doing things, and your topics will naturally become shorter (2-3 words is optimum) and take less thought to type.

Why topics?

Learning how to chat with topics has a bit of a learning curve, anywhere from a few minutes to a few days. Why bother with something so complicated?

The short answer is that most users spend many hours a day on chat. A little investment up front pays huge dividends in access to a more powerful communication paradigm. A longer answer is [here](#).

Replying to a topic

When replying to a message, the stream and topic are conveniently pre-filled. Click on a message to reply, or type `r` to reply to the message under the blue box.

Browse and subscribe to streams

1. From your desktop, click on the **gear** () in the upper right corner.
2. Click **Manage streams**.
3. Click **All streams** in the upper left.
4. Scroll through the streams on the left. You can also **filter** by stream name or description.
5. **Subscribe to a stream** by clicking on the gray checkmark to its left.

Stream notifications

You can configure desktop, mobile, and email notifications on a stream by stream basis.

Set notifications for a single stream

1. Hover over the stream in the left sidebar.
2. Click the down chevron () to the right of the stream.
3. Click **Stream settings**.
4. Toggle the notifications settings on the right.

These settings will override any default stream notification settings.

Set default notifications for all streams

1. From your desktop, click on the **gear** () in the upper right corner.
2. Select **Settings**.
3. On the left, click **Notifications**.
4. Configure notifications in the "Notification triggers" table.

These settings only apply to streams where you have not explicitly set a notification preference.