

BlueCount

- [Politique de confidentialité](#)
- [Installer BlueCount](#)

Politique de confidentialité

Politique de confidentialité — BlueCount

Dernière mise à jour : 3 juin 2026

BlueCount est une application de partage de dépenses **sans serveur central**. Cette politique explique quelles données l'application manipule et comment.

En résumé

BlueCount ne collecte aucune donnée personnelle, ne contient aucune publicité et n'envoie vos informations à aucun serveur. Toutes vos données (groupes, membres, dépenses) restent sur vos appareils.

Données traitées et où elles se trouvent

Les informations que vous saisissez — noms des groupes et des membres, montants et libellés des dépenses — sont stockées uniquement sur votre appareil (dans le stockage privé de l'application). Elles ne sont transmises ni à l'éditeur ni à aucun tiers. L'éditeur de BlueCount n'a aucun accès à ces données : il n'existe pas de serveur qui les recevrait.

Partage entre vos appareils (synchronisation)

Pour partager un groupe entre plusieurs téléphones, BlueCount échange les données directement d'un appareil à l'autre, via le Wi-Fi local ou le Bluetooth, sans passer par Internet ni par un serveur. Ces échanges sont chiffrés (AES-256-GCM) avec une clé propre au groupe, partagée uniquement lorsque vous montrez/scannez un QR code d'invitation. Seuls les membres du groupe peuvent lire les données échangées.

Autorisations demandées et pourquoi

L'application demande certaines autorisations Android uniquement pour ses fonctions de partage local. Aucune n'est utilisée pour vous suivre ou collecter des données.

- **Bluetooth** (recherche, connexion, diffusion) : pour synchroniser les dépenses avec un autre appareil à proximité, sans réseau.
- **Wi-Fi / réseau local** : pour synchroniser avec un autre appareil sur le même réseau Wi-Fi.
- **Localisation** : requise par Android uniquement pour permettre la recherche d'appareils Bluetooth sur les versions d'Android où c'est obligatoire. BlueCount n'accède pas à votre position et ne l'enregistre pas.
- **Caméra** : pour scanner le QR code d'invitation (l'image n'est ni enregistrée ni transmise) et, si **vous** le choisissez, pour prendre une **photo de justificatif** attachée à une dépense (voir ci-dessous).

Photos de justificatifs

Si vous attachez une photo à une dépense, elle est **compressée et stockée localement** sur votre appareil. Elle n'est transmise à personne d'autre qu'aux **membres du groupe**, et **uniquement** lors d'une synchronisation **Wi-Fi** directe (jamais par un serveur). Vous pouvez la retirer à tout moment.

Sauvegardes

L'application crée des sauvegardes locales de vos groupes (fichiers sur votre appareil) afin de pouvoir les restaurer. Ces sauvegardes restent sur l'appareil ; si vous choisissez d'exporter ou de partager un fichier (CSV, PDF ou sauvegarde), c'est vous qui décidez de sa destination.

Données des enfants

BlueCount ne s'adresse pas spécifiquement aux enfants et ne collecte sciemment aucune donnée les concernant.

Suppression de vos données

Vos données vous appartiennent et restent sur votre appareil. Vous pouvez à tout moment supprimer un groupe dans l'application, ou désinstaller l'application pour supprimer l'ensemble des données locales.

Modifications de cette politique

Cette politique peut être mise à jour ; la date en haut de page indique la dernière version. Les changements importants seront signalés via la fiche de l'application sur le Google Play Store.

Contact

Pour toute question : manu.mhdapp@gmail.com

Le projet est open source

BlueCount est un logiciel libre (licence MIT). Le code source, la documentation d'installation et le guide d'utilisation sont disponibles ici :

☐ git.mhdapp.dev/manu/bluecount

☐ Pour installer l'application : voir la page [Installer BlueCount](#).

Installer BlueCount

BlueCount est une application **libre** de partage de dépenses, **sans serveur ni compte**. Voici comment l'installer.

Méthode recommandée : via F-Droid

F-Droid est une boutique d'applications libres pour Android. Elle gère les **mises à jour automatiques** de BlueCount.

1. Installe l'application **F-Droid** depuis f-droid.org.
2. Ajoute notre dépôt : **scanne ce QR code** (ou, sur le téléphone, touche le lien dessous) :



☐ [Ajouter le dépôt \(depuis le téléphone\)](https://fdroid.mhdapp.dev/repo)

Ou ajoute manuellement cette adresse dans *F-Droid* → *Paramètres* → *Dépôts* → + :

`https://fdroid.mhdapp.dev/repo`

3. Reviens à F-Droid, rafraîchis, cherche **BlueCount** et installe-le.

Bon à savoir

- Pour **synchroniser** entre plusieurs téléphones, ils doivent avoir la **même version** de l'app.
- Code source (licence MIT) : git.mhdapp.dev/manu/bluecount.