

# 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](mailto: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](https://git.mhdapp.dev/manu/bluecount)

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

---

Révision #7

Créé 2026-06-01 21:10:46 CEST par Manu Mhd

Mis à jour 2026-06-03 16:18:50 CEST par Manu Mhd