

## Les caractères spéciaux et NetExplorer

Nicolas ARBOUIN - 2026-02-06 - [Utiliser votre plateforme](#)

*L'utilisation de caractères spéciaux aux seins de vos documents, peut, suivant les systèmes, poser des problèmes. Voici comment les gérer sur votre plateforme*

Afin d'uniformiser vos données et par souci de **compatibilité entre les systèmes d'exploitations**, nous adoptons des règles de nommage basées sur celles de **Windows**.

Voici quelques règles à respecter:

□ Dans le nom de vos fichiers ou dossiers, bannissez :

- les caractères \ / : \* ? " < > |
- **les tabulations** en fin de nom ou en début (le caractère espace)

□ En dehors de ces spécificités, **NetExplorer accepte tous les autres caractères linguistiques** de la langue française, anglaise, chinoise, russe, espagnole, arabe,...



### Remarques

---

- Si vous avez de nombreux fichiers qui comportent ces caractères, sachez qu'il existe **des convertisseurs** sur internet qui permettent de renommer en masse des fichiers en quelques clics. **Better File Rename** est l'un d'entre eux: il est compatible MAC et Windows et s'utilise facilement.
  - Pour voir la procédure **Comment renommer en masse des fichiers sous MAC**, c'est par [là !](#)
  - Pour voir la procédure **Comment renommer en masse des fichiers sous Windows**, c'est par [là !](#)
- Les caractères système décrits ci-dessus sont également bannis pour tous les mots de passe, y compris ceux en lien avec la liaison d'un annuaire (LDAP par exemple).
- Sous lecteur réseau, le signe + n'est actuellement pas encodé correctement (noms de fichiers/dossiers). Une demande d'évolution est en cours.