

Liste des procédures et protocoles de paiement sécurisé des entreprises bénéficiant d'une exemption de l'authentification forte conformément à l'article 17 du règlement (UE) 2018/389

Protocole SWIFTNet pour la fourniture de services FIN, InterAct et FileAct

Note explicative :

- **SWIFTNet**

SWIFTNet est la plateforme de messagerie sécurisée de SWIFT utilisant le protocole internet et sur laquelle SWIFT offre ses services FIN, InterAct et FileAct.

- **FIN**

FIN est l'application qui permet aux établissements financiers d'échanger des messages financiers structurés individuels (formats de message MT et ISO 15022) de manière sûre et fiable. SWIFT fournit la validation des messages qui vérifie qu'ils sont formatés conformément aux standards des messages SWIFT.

- **InterAct**

InterAct est le service de messagerie pour l'échange de messages et de données financières XML entre utilisateurs, y compris les paiements SWIFT MX et ISO 20022, les instructions de règlement, et les confirmations d'opérations de change relevés et rapports. Il est également utilisé par des infrastructures de marchés financiers pour l'échange d'informations entre l'infrastructure et ses participants.

- **FileAct**

FileAct est un service de transfert de fichiers, par exemple pour le transfert de fichiers volumineux de messages structurés, tels que des fichiers de lots de paiements ou des informations à valeur ajoutée en matière de valeurs mobilières. Ce service de messagerie est utilisé pour le reporting à grande échelle et le transfert de données opérationnelles. Les solutions FileAct sur mesure sont utilisées par des communautés d'infrastructures de marchés financiers, des groupes fermés d'utilisateurs et des établissements financiers.