INTERFACE DE PROGRAMMATION

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| FONCTIONS | PARAMETRES | SORTIES | DESCRIPTION |
| Show\_cryptage() | None | String(msg\_cp) | Contrôleur gérant le cryptage |
| Checkinput() | None | List(string(msg), tuple(liste\_rotors) | Contrôle les entrées de l’utilisateur et retourne le message entré et la liste des rotors à utiliser pour crypter ou décrypter |
| Cryptage() / decryptage() | String(message), tuple(liste\_rotors) | String(msg\_cp) | Cryptage / decryptage d’un message |
| Rotor() | Char(item), string(string\_equiv) | Char(item\_corresp) | Renvoi le caractère crypter/décrypter correspondant au caractère entré |
| Reflecteur() | Char(item), string(string\_equiv) | Char(item\_corresp) | Renvoi le caractère correspondant au caractère entré |