



C'est en 2015 que les premiers implants cybernétiques furent inventés dans les laboratoires des Corps. Il fallut attendre encore quelques années avant que la cybernétique entre dans le quotidien de la population par le biais du bioport.

Cette sorte de petite prise cybernétique fut considérée comme une révolution à son époque et accompagna l'explosion de l'HyperNet : le réseau global. Le bioport permit la connexion au système nerveux d'une personne de toute une quinzaine de programmes informatiques complexes permettant en outre d'évoluer dans des univers factices. Différents types d'applications se développèrent :

- commerciales comme les Virtual Trips ou le Permis air-car
- médicales : une simple connexion à un programme médical permet de détecter des infections, maladies etc.
- administratives : voter pour les conseils d'administration, payer ses impôts aux Corps etc.

Un des principaux programmes mis en place par TransCorp fut en 2019, le développement de la base Identity. Elle instaura le fichage individuel de chaque personne et une simple connexion via le bioport d'un individu à cette base permit d'identifier une personne formellement et sans risque d'erreur.

Au milieu des années 2020, il passa dans les mœurs que chaque enfant quelques semaines après sa naissance subisse la pose d'un bioport. Cette cérémonie fut appelée le « baptême cybernétique ».

En 2042, tout citoyen porte un bioport et l'utilise dans sa vie de tous les jours. Cependant aucune loi n'oblige vraiment à en posséder un. Seuls des individus très marginaux pourraient s'en passer tellement cet implant cybernétique a envahi le quotidien de chacun...