



## 4. Anneau

Cette topologie repose sur une boucle fermée en anneau constituée de liaisons point à point. Toutes les trames transitent par chaque nœud qui se comporte comme un répéteur. Une topologie en anneau est conseillée dans les cas suivants :

- Les temps de réponse ne doivent pas se dégrader.
- Un réseau à haute vitesse est requis.

Son inconvénient est qu'il n'est pas possible de le faire évoluer de manière importante.

