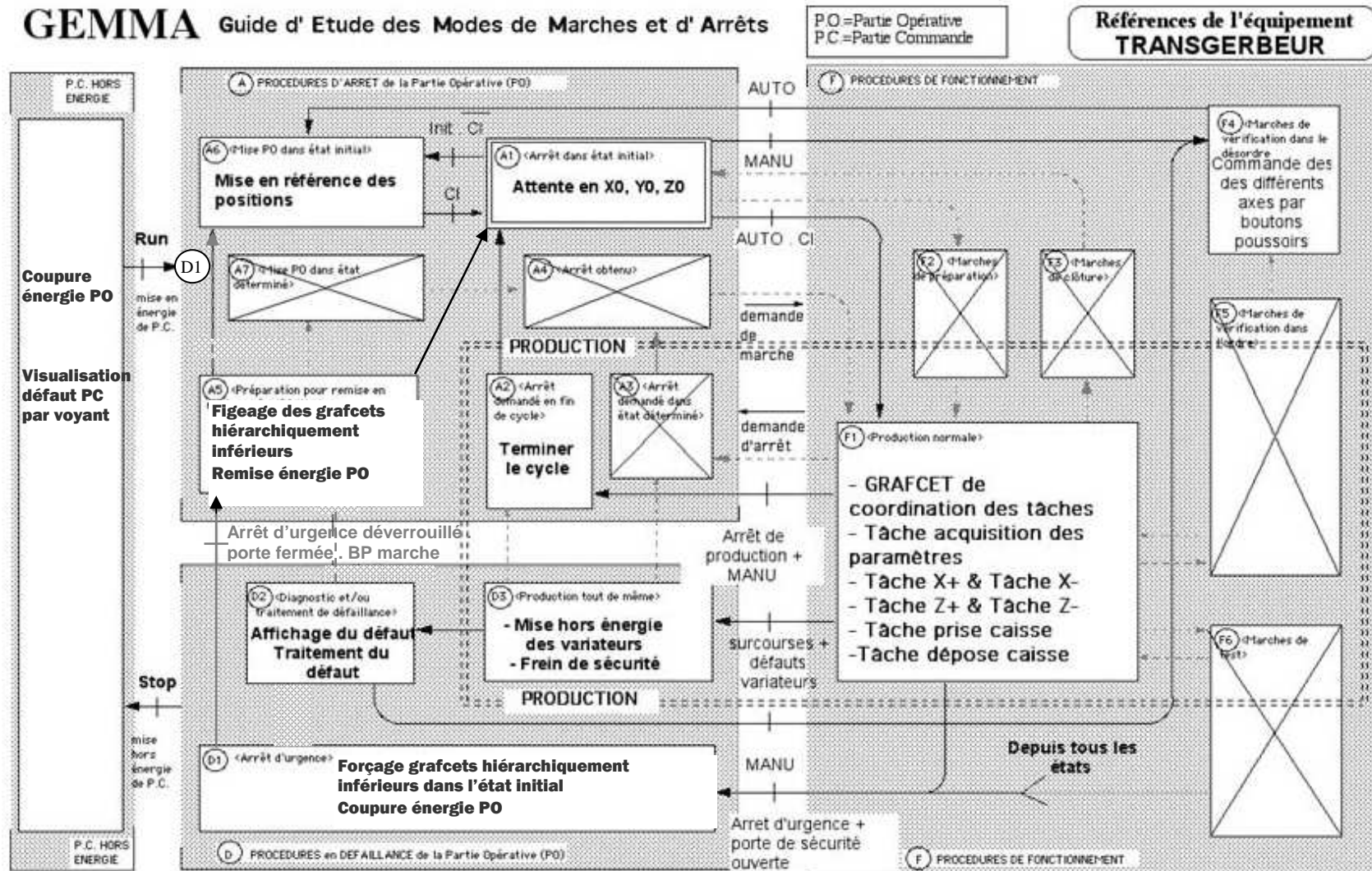


CH4 GEMMA & SURETE- EX2 CORRIGE



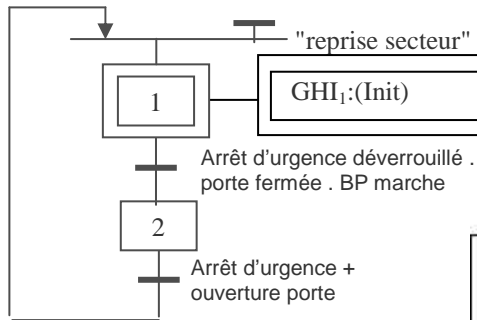
Travail demandé :

- 1) Réaliser la correspondance entre le GEMMA ci-dessus et les grafjets de Sécurité (GS) et Conduite (GC) page 2 ;
- 2) Réaliser la coordination entre GS, GC et GCT puis GC et GCT avec les autres Tâches. (page 2 à 4)
- 3) Compléter le tableau « étude pas à pas » qui vous est fourni page 5.

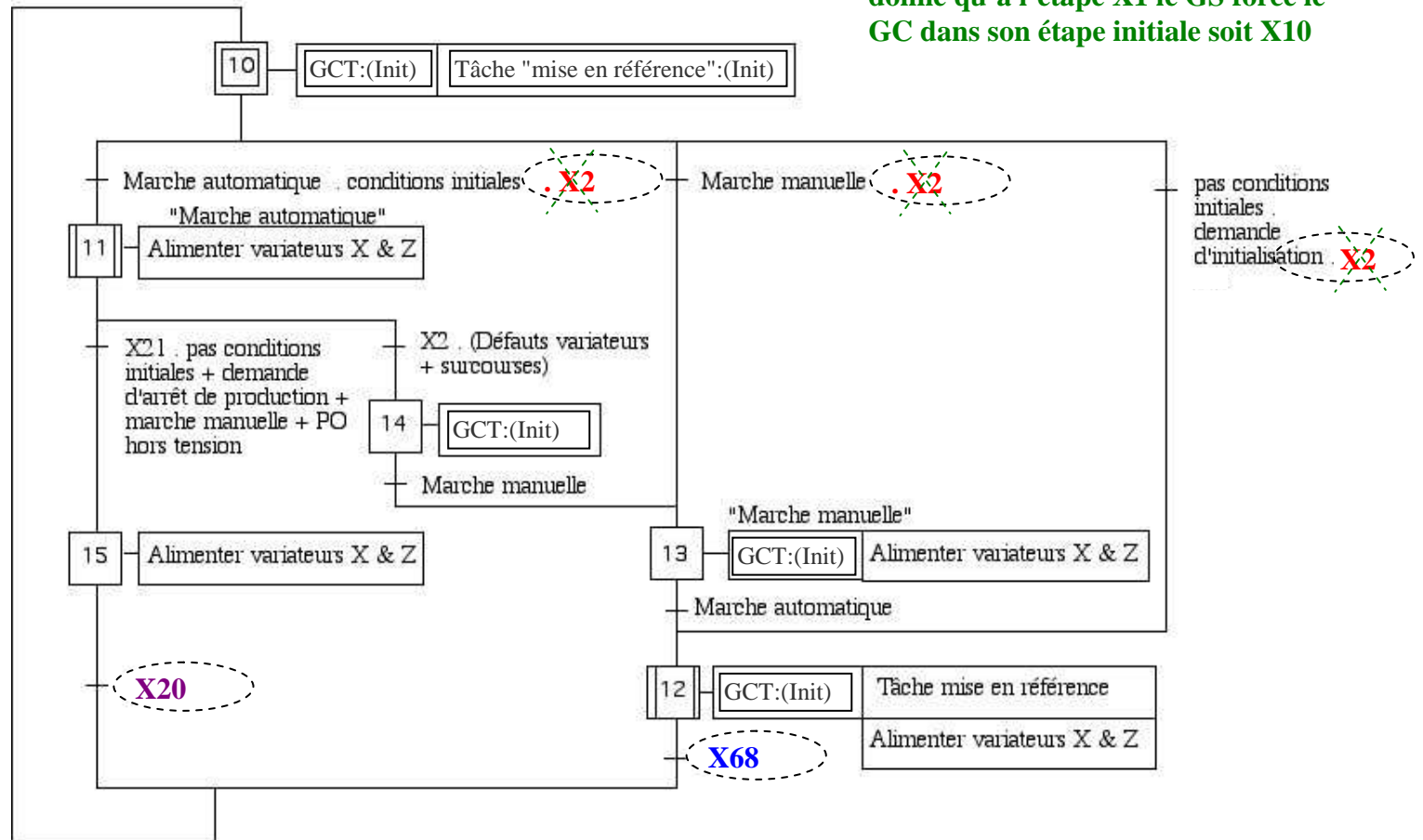
GRAFCETS DE NIVEAU HIERARCHIQUEMENT SUPERIEUR

GRAFCET DE SECURITE (GS)

Avec $GHI_1 = GC, GCT, T\grave{a}che\ 'mise\ en\ r\acute{e}f\acute{e}r\acute{e}nce', X+, X-, Z+, Z-, 'prise\ caisse', 'd\acute{e}pose\ caisse'$



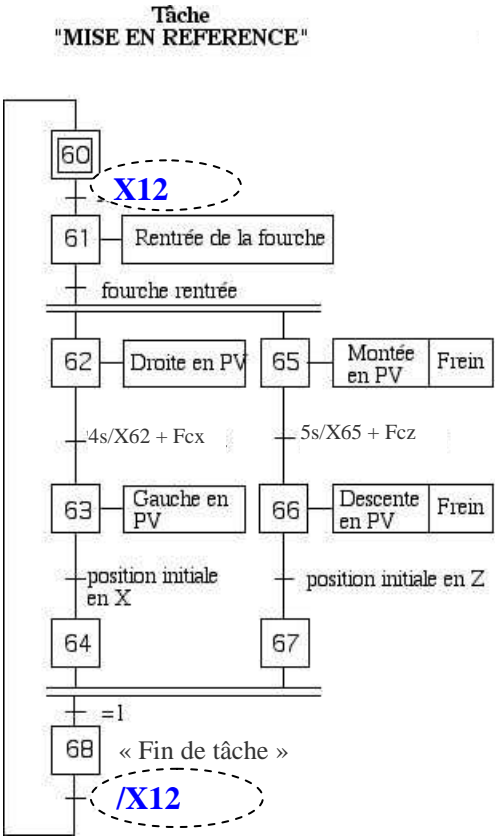
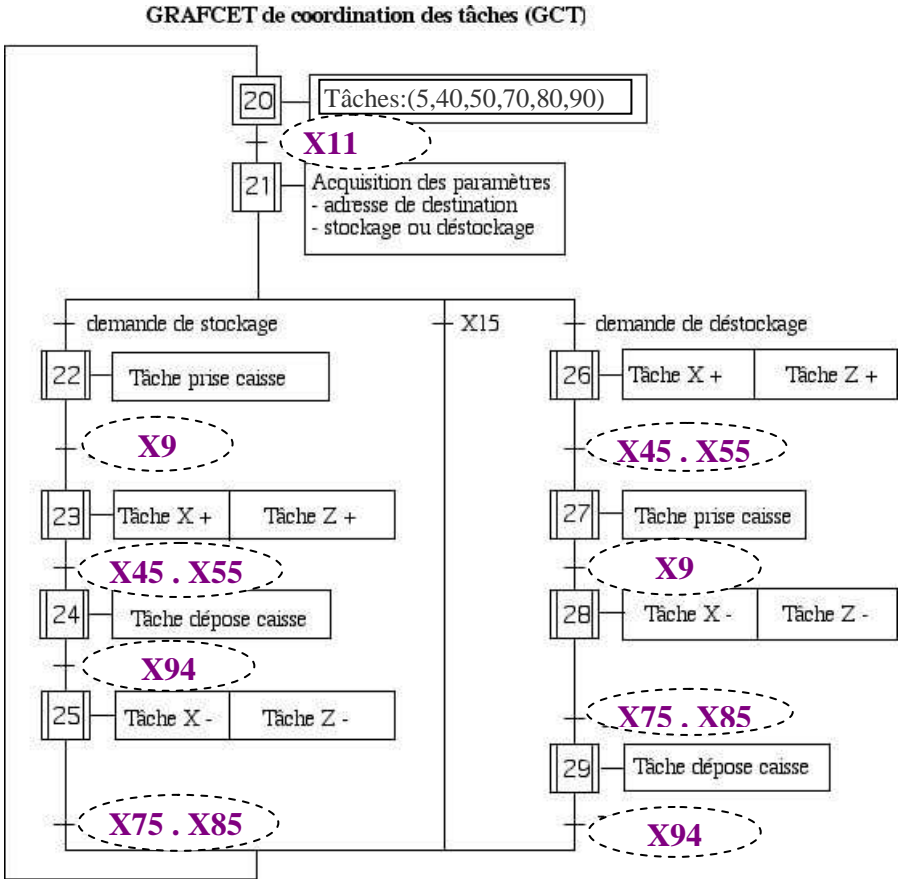
GRAFCET DE CONDUITE (GC)



Remarque :

X2 n'est pas utile au vu de la structure du GS (2 étapes) étant donné qu'à l'étape X1 le GS force le GC dans son étape initiale soit X10

GRAFCETS DE NIVEAU LOCAL



CH4 GEMMA & SURETE- EX2 CORRIGE

