

## Liste des tableaux

Tableau1 : Positions du commutateur de mode de fonctionnement.....	20
Tableau2 : Indicateurs d'état et d'erreur généraux de la CPU 31x.....	20
Tableau3 : Rémanence de la mémoire de travail.....	25
Tableau4 : Comportement de rémanence des objets de mémoire	25
Tableau 5 Comportement de rémanence des DB pour les CPU à partir de la version de firmware >=V2.0.12.....	26
Tableau 6 : Rémanence de la mémoire de travail.....	26
Tableau 7 : Plages d'opérandes de la mémoire système.....	27
Tableau 8 : Réaction dans des conditions de fonctionnement atypiques .....	30
Tableau 9 Caractéristiques techniques du PS 307.....	31
Tableau 10 : les principales propriétés des modules d'entrées TOR.....	33
Tableau 11 : les principales propriétés des modules de sortie TOR.....	34
Tableau12 : Caractéristiques techniques du SM 321 ; DI 16 x 24 V cc.....	36
Tableau 13 : Caractéristiques techniques du SM 322 ; DO 16 x 24 V cc/0,5 A.....	39
Tableau 14 : les différents bloc dans un programme utilisateur S7.....	48
Tableau 15 : les phases du traitement de programme cyclique.....	50
Tableau 16 :les menus disponibles sous Win CC.....	65
Tableau 17: franchissement graphique de RdP.....	89