
	MODERNISATION DU MODE D'EXPLOITATION DU PONT TOURNANT DE FROIDEDONTAINE <b>FONCTIONNEMENT CINEMATIQUE DU PONT</b>	PROJET		
		Version 1	22/06/2024	
		Dessinateur : PMO / DJG		

## FERMETURE DU PONT

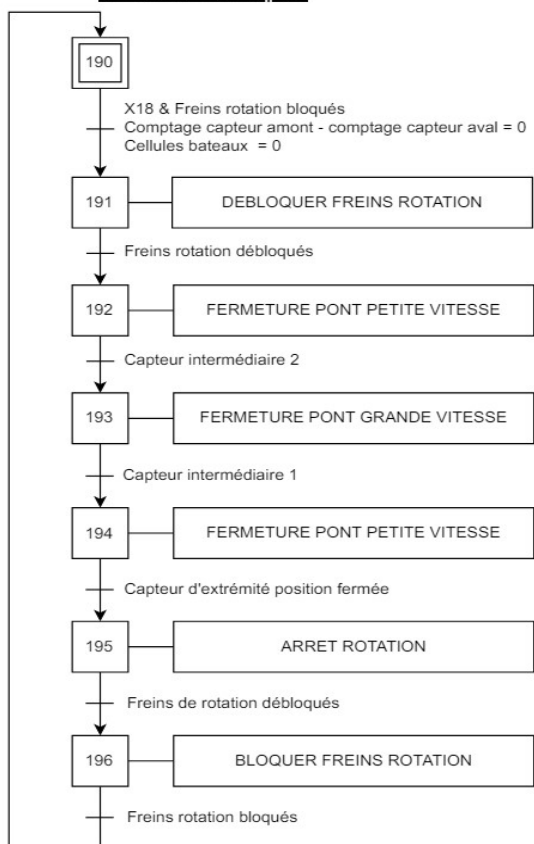
### Rotation du pont

- Libérer les freins de rotation
- Rotation du pont avec variation de vitesse (petite et grande vitesse)
- Bloquer les freins

### Caler le pont

- Pont basculé et en équilibre après rotation
- Levage du pont au moyen d'un vérin vertical
- Positionner les appuis escamotables
- Pont en position fermé et circulaire

#### SP19 : Fermeture pont



#### SP20 : Caler le pont

