

Simulation avec Matlab / Simulink

		Algorithme de réglage		
		Limitation	Correcteur	ARW
Mode	Théorique			
	Correcteur		X	
	Standard	X		
	ARW	X		X
	Global	X	X	X

Simulation avec le Compact Rio – Réglage du MCC

		Algorithme de réglage		
		Limitation	Correcteur	ARW
Mode	Correcteur	X	X	
	Standard	X		
	ARW	X		X
	Global	X	X	X

Remarque : L'essai en **Mode Correcteur** devra s'effectuer avec une valeur de consigne de vitesse très faible pour éviter d'être en limitation (on veut visualiser le comportement du critère symétrique avec un grand dépassement).