























## MW\_DepARea := MW\_Dest - MW\_PosPrehenseur

Si MW\_DepARea compris entre 0 et 10
Alors S\_Transfert\_Cons := MW\_PV
Sinon Si MW\_DepARea supérieur à 10
Alors S\_Transfert\_Cons := MW\_GV
Sinon Si MW\_DepARea compris entre -10 et 0
Alors S\_Transfert\_Cons := - MW\_PV
Sinon Si MW\_DepARea inferieur à -10
Alors S\_Transfert\_Cons := - MW\_GV
Sinon S\_Transfert\_Cons := 0

Si mode init : S\_Transfert\_Cons := VitssInit et pas PV/GV

M\_PosXOK À 1 si MW\_Dest = MW\_PosPrehenseur

Et Si M\_PosXOK, alors S\_Transfert\_Cons := 0

Utiliser Pos\_Haut\_Z en limite sécu