

# Question de confort ...



Régler la position de la vanne thermostatique, c'est choisir la température du local !

Si la  $T^{\circ}$  ambiante est  $< 20^{\circ}$ , le radiateur chauffe,  
si la  $T^{\circ}$  ambiante est  $> 20^{\circ}$ , le radiateur s'éteint.

Pour obtenir une  $T^{\circ}$  moyenne de  $20^{\circ}$ , laissez la vanne en permanence sur la position 3\* !

(\* Si grandes baies vitrées, préférez la position 3,5)