void InitVentilation()

{

//Start komponent

PWM\_Ventilation\_Start();

//Sluk ventilatorer

PWM\_Ventilation\_WritePeriod(0);

//Opdater nuværende indstillinger

Position\_Reg = Position\_Reg & 0b1111111000111111;

}

void AdjustVentilation()

{

//Omregn bits fra Status\_Reg og start PWM

PWM\_Ventilation\_WritePeriod((MAXIMUM\_VENT/7)\*((Status\_Reg & 0b0000000111000000) >> 6));

//Opdater nuværende indstillinger

Position\_Reg = Position\_Reg & 0b1111111000111111;

Position\_Reg = Status\_Reg | 0b0000000111000000;

}