void InitHeat()

{

PWM\_Varme\_Start(); //Start komponent

PWM\_Varme\_WritePeriod(0); //Sluk for varme

Position\_Reg = Position\_Reg & 0b1111000111111111; //Opdater nuværende indstillinger

}

void AdjustHeat()

{

//Omregn bits fra Status\_Reg og start PWM

PWM\_Varme\_WritePeriod((255/7)\*((Status\_Reg & 0b0000111000000000) >> 9));

//Opdater nuværende indstillinger

Position\_Reg = Position\_Reg & 0b1111000111111111;

Position\_Reg = Status\_Reg | 0b0000111000000000;

}