

```
#ifndef VBTE_H
#define VBTE_H

#include "rs232.h"
#include "status.h"

class vbte
{
public:
    //Konstruktor
    vbte();
    vbte(int nr, rs232 *com= NULL);

    //Kalder setNiveau og returnerer værdien af niveau
    int getNiveau();

    //Kalder setStatus og returnerer værdien af status
    status getStatus(status);

private:
    //Skaffer status vha. rs232 og sætter niveau til det

    int m_ID; //Det nummer som tanken er. 1 = STYRBORD, 2 = BAGBORD
    int m_niveau; //Mængden af vand i tanken
    int m_status; //0 = lukket, 1 = fylder, 2 = tømmer

    //Pointer til objektet uart som står for UART-protokol og overførelse
    rs232* m_pComVbte;
};

#endif // VBTE_H
```