

Nytt forskningsfartyg vid KTH

Undervattens teknik vid avdelningen för farkost och flyg på Kungliga tekniska högskolan i Stockholm har nyligen införskaffat ett nytt forskningsfartyg. Fartyget, som ursprungligen är ett militärt minfartyg i den så kallade 500-serien, har fått det i sammanhanget passande namnet r/v *Anders Franzén*.

Anders Franzén, *Vasas* upptäckare, var ju fram till sin död 1993 verksam vid KTH, där han hade en forskartjänst. Tanken är att det nya forskningsfartyget skall kunna utnyttjas för bland annat sökning, dokumentation och provtagning till sjöss. Under det kommande året kommer det därför att utrustas med avancerad utrustning i form av bland annat digital sidescan sonar, R.O.V. och magnetometer. Det skall även vara möjligt för andra institutioner verksamma inom utbildning och forskning att chartra fartyget för speciella uppdrag.

R/v *Anders Franzén* är 16 meter långt, 4,3 meter brett och har ett djupgående på endast 0,8 meter, vilket gör att det kan operera även på mycket grunt vatten.

www.kth.se/forskning/pocket/project.asp?id=15094