

Höhenmesser im Navi

Beitrag von „dschlei“ vom 19. September 2005 um 16:53

Einer meiner Freunde hier war beim US Militär in den Special Forces ein Black Hawk Crew Chief (seine Hubschrauber Mannschaft hatte übrigens den guten Saddam Hussein gefangen genommen), und zufälligerweise sprachen wir gestern davon wie genau die Höhenangabe im meinem Lowrance ist (der braucht mindestens 3 Satelliten). Die Black Hawks benötigen mindestens 4 Satelliten, und haben dann die entsprechend genaue information. Bei Nacht werden diese Hubschrauber fast nur nach instrumenten mit Low Radar Flight Navigation und GPS geflogen, da sie meisten versuchen so dicht wie möglich der Oberflächen Kontur zu folgen, und dabei so niedrig wie möglich zu fliegen.

Also, daher kann man sagen, nur mit 4 Satelliten erhält man exakte Information.