

## Dansk viden i kredsløb om jorden

24. juni 2003 10:01 Indland

120 danske studerende venter spændt på at få sendt to minisatellitter i kredsløb om jorden i næste uge. Opsendelsen med en russisk raket på mandag bliver kulminationen på to meget usædvanlige undervisningsforløb.

På Ålborg Universitet har 50 studerende konstrueret en satellit med et kamera, der kan fotografere Danmark fra oven. 70 andre studerende på Danmarks Tekniske Universitet i København har skabt en satellit, der skal skaffe ny viden om, hvordan man kan hente rumskrot ned fra deres bane omkring jorden.

Satellitterne måler 10 cm på hver led og vejer kun et kilo. På den måde kan de komme billigt op med større satellitter som en slags ekstraudstyr. Hver af dem koster cirka en million.

Artiklen, billeder, grafik og øvrige illustrationer, der er på denne side, stammer fra DR, er beskyttet af regler om ophavsret, og må ikke kopieres eller videreudnyttes.



Danske studerende får to minisatellitter sendt i kredsløb om jorden.