

Landade rekordhopp från stratosfären

På söndagen 17.31 svensk tid tog sig österrikaren Felix Baumgartner med hjälp av en gigantisk heliumballong och specialbyggd kapsel till den yttre stratosfären. Efter att ha lämnat kapseln strax efter klockan 20 på 39 000 meters höjd, föll Felix fritt 4,20 minuter och mätte 1342,8 km/h innan han vecklade ut sin fallskärm och landade säkert på jorden igen.

Efter flera väderrelaterade förseningar kunde den 43 årige österrikaren ge sig iväg för att skriva historia. Efter officiell bekräftelse kommer Felix Baumgartner att kunna titulera sig med att vara den första människan att gå igenom ljudvallen utan farkost, dessutom på dagen 65 år efter att Chuck Yeager brutit ljudbarriären som första människa i ett flygplan. Felix slog också flera preliminära världsrekord (officiell bekräftelse väntas de närmaste dagarna), trots problem med hjälmens visir;

- **Världens högsta bemannade ballongfärd** (39 000 meter)
- **Högsta fria fall** (från 39 045 meter)
- **Längsta fria fall** (36 529 meter)
- **Snabbaste fria fall** (1342,8 km/h =mach 1.24)

-It was an incredible up and down today, just like it's been with the whole project. First we got off with a beautiful launch and then we had a bit of drama with a power supply issue to my visor. The exit was perfect but then I started spinning slowly. I thought I'd just spin a few times and that would be that, but then I started to speed up. It was really brutal at times. I thought for a few seconds that I'd lose consciousness. I didn't feel a sonic boom because I was so busy just trying to stabilize myself. It was really a lot harder than I thought it was going to be, sa en lättad Baumgartner efter landning

Mer bild och videomaterial

I [nyhetsrummet](http://www.redbullcontentpool.com/content/stratos/) (<http://www.redbullcontentpool.com/content/stratos/>) kommer material att laddas upp kontinuerligt, fritt att användas, för att ladda ner materialet krävs registrering.
Cirkatider;

23.00 Stillbilder från hoppet

00.00 Kort nyhetsklipp med nyckelbilder från hoppet

05.00 Långt nyhetsklipp och extramaterial

Talespersoner

Två svenska experter kan prata om hoppet, farorna, riskerna och möjligheterna;

Anton Westman, läkare på KI med fallskärmshopp som specialitet och forskare på låga lufttryck, 070-220 25 57 samt **Marcus Marcusson**, kapten inom försvaret och höghöjdsexpert med fokus på avancerad hoppning, 070-312 72 98.

För mer information:

Jesper Antell, Red Bull Sverige

E-post: jesper.antell@se.redbull.com

Telefon: 0733 46 71 00

Angelica Larsson, Cohn & Wolfe

E-post: angelica.larsson@cohnwolfe.com

Telefon: 0705 80 39 31

Om Red Bull Stratos

Red Bull Stratos är ett projekt med Red Bull och Felix Baumgartner med målsättningen att flytta fram mänskliga gränser som ingen kunnat rubba på 50 år och att slå fyra världsrekord; världens högsta bemannade ballongfärd, högsta fritt fall, världens längsta fritt fall och att bli först i världen med att falla fortare än ljudet utan en farkost. Genom projektet hoppas man samla in värdefull data för forskning kring rymd- och flygfart, samt hur kroppen påverkas.