



Välkommen till ett digitalt
föredrag på engelska.



Torsdag 19 november 2020 kl 16.00

Climate on Venus and Mars

av gästprofessorn vid Uppsala Universitet

Michael J. Way

He is a physical scientist at The NASA Goddard Institute for Space Studies and a sometimes visiting professor in the Department of Physics & Astronomy at Uppsala University in Sweden. He has been working in Observational Cosmology, Machine Learning, the history of Astronomy, and in recent years the modeling of planetary atmospheres using a three dimensional general circulation model known as ROCKE-3D. His most recently published work attempts to reconstruct Venus' climate history over its 4.5 billion year lifespan.

If you like to know more, then read

<https://www.scientificamerican.com/article/model-suggests-toxic-transformation-on-venus/>

To take part please register on this link:

**<https://simplesignup.se/event/174426> no later than Tuesday
Nov 17th. You will receive a link in your mailbox.**

Medlemmar – ännu en tid får SMS möten ske digitalt och utan trevlig eftersitt. Så länge letar vi upp spännande ämnen vilka kan presenteras under högst en timme. I december har vi några forskare som pratar om Luftkvalité – på svenska. Dock inget julbord i år.



Mötet är öppet för alla intresserade, även de som inte är medlemmar i SMS. www.svemet.org är vår hemsida. Bli gärna medlem i SMS!

