

Leidse Winterlezingen 2016-2017

Elk jaar organiseert de GEA-kring Rijnland de Leidse Winterlezingen. Een lezingen cyclus waar de lezingen gegeven worden door vooraanstaande Nederlandse wetenschappers in de geologie. We hebben weer een heel mooi programma voor jullie gemaakt. Bij deze dus een uitnodiging om daar eens naar toe te komen.

Met de presentatie van Lennart de Groot, Universiteit Utrecht, opent het seizoen van de Leidse Winterlezingen op zondag 13 november. Zijn voordracht gaat over de "Snelle variaties in het aardmagneetveld ontrafeld". Het belooft een boeiende lezing te worden.

Let wel even op: Omdat museum Naturalis gesloten is wegens een grote verbouwing worden de Leidse Winterlezingen gehouden in het Rijks Museum van Oudheden, op het Rapenburg 28, 2311 EW, in het centrum van Leiden.

Kijk even op: <http://www.rmo.nl/> voor aanwijzingen hoe er te komen.

Op 11 december vertelt Auke Barnhoorn van de Technische Universiteit Delft over de "Geomechanica en scheurvorming in ondergrond".

Dan, in het nieuwe jaar 2017 gaan we gewoon door, met op 15 januari Sebastiaan de Vet die ons meeneemt naar Mars met zijn lezing over "Waaierende winden en bewegend zand op Mars". Sebastiaan is een bekend planeetonderzoeker.

Tenslotte, als laatste in deze serie van de Leidse Winterlezingen komt op 5 februari Bernd Andeweg van de Vrije Universiteit Amsterdam, vertellen over "Hoe maak je eigenlijk een leefbare planeet?"

Als je meer wilt weten, of bijvoorbeeld korte samenvattingen van de presentaties wilt lezen houdt dan de website van GEA-Kring Rijnland in de gaten:

<http://rijnland.gea-geologie.nl/>

Daar is een link naar de Leidse Winterlezingen (<http://rijnland.gea-geologie.nl/lwl>) en wordt alles steeds bijgehouden. Natuurlijk niet alleen over de Leidse Winterlezingen maar ook over wat onze kring doet.