

Zaterdag 15 december 2018

# ARJEN DIJKSTRA

## ROMANTIC GEEKS

### De context van het Franeker Planetarium



In 1780 ontdekte de Franeker hoogleraar Jean Henri van Swinden dat het grootste planetarium ter wereld zich slechts een paar straten van zijn huis bevond. Eise Eisinga (1744-1828) had in de jaren ervoor in het plafond van zijn woonkamer een werkend model van ons zonnestelsel gebouwd. Een enorme astronomische, maar ook wiskundige en werktuigkundige prestatie. Binnen enkele maanden publiceerde Van Swinden een beschrijving van Eisinga's Planetarium, die de basis vormde voor de honderden boeken, artikelen, documentaires en verhalen die rond het Planetarium gemaakt zijn.

Arjen Dijkstra studeerde geschiedenis aan de Rijksuniversiteit Groningen en promoveerde in 2012 aan de Universiteit Twente op een cultuurgeschiedenis van de wiskunde aan de 17de-eeuwse universiteit van Franeker. Hij werkt als hoofd van het Universiteitsmuseum van de Rijksuniversiteit Groningen en schrijft een nieuwe biografie van de Franeker planetariumbouwer Eise Eisinga. In de afgelopen jaren heeft hij alles opnieuw tegen het licht gehouden: wat klopt er eigenlijk van het beeld dat we hebben van Eisinga? En wat klopt er niet?

**Leden van de NGV en belangstellenden zijn van harte welkom op onze bijeenkomsten!**  
**De locatie is het HISTORISCH CENTRUM LEEUWARDEN**, Groeneweg 1, bij de Prinsentuin.  
Aanvang 13.30 uur. **Toegang vrij**. Parkeren kunt u in de parkeergarage Oldehove.