

**TUDDO****Chris Hakkaart****Doelstelling**

Wat wilden we ook al weer bereiken met het TUDDO: Technische Universiteit Delft Depot Onderzoek? In het depot zijn veel (wetenschappelijke) instrumenten opgeborgen, waar van de betekenis en werking niet altijd duidelijk is. De Kring is gevraagd om op ons expertisegebied mee te helpen om van sommige instrumenten het doel en de werking uit te pluizen.

*Rekenschijf van D&P uit het depot*

### Twee objecten

In 2014 zijn we gestart met het onderzoek van een tweetal objecten, de Dennert & Pape rekenschijf en de Tienstra kartonnen rekenwals. Met steun van onze internationale vrienden hebben we dat succesvol kunnen afronden. Tijdens de IM2014 in Delft zijn deze twee objecten besproken en tentoongesteld. In de SAE, Stichting Academisch Erfgoed, is daarvan melding gedaan. Zie <http://www.academischerfgoed.nl>.

### Verhuizing

Na de verhuizing van het depot kunnen we het weer bezoeken en pakken we de draad weer op. Op de website <http://www.academischecollecties.nl> is te zien welke rekeninstrumenten er in het depot aanwezig zijn. Er zijn twee categorieën:

- een aantal bijzondere objecten, die de nodige research vergen om meer duidelijkheid te verkrijgen. Hier zit werk aan voor onze researchers. De D&P schijf en de Tienstra vallen onder deze categorie. In hoeverre we in staat zijn om zo'n object te kunnen verduidelijken, blijft een uitdaging.
- De meeste omschrijvingen zijn erg minimaal, zoals: plastic liniaal met een aantal schalen, als beschrijving van een rekenliniaal. Meestal is het typenummer niet vermeld. Kringleden kunnen met hun expertise een goede beschrijving maken van de betreffende rekenliniaal. Dit betreft meestal een afgebakende taak, waarvan ook een goede documentatie is op te stellen.



*De rekenwals van Tienstra uit het depot*

Het depot kan slechts met een klein groepje kringleden worden bezocht (witte handschoenengebied!). Het is de bedoeling dat een kringlid een of enkele objecten uitkiest, deze goed bekijkt en er foto's van maakt (breng je camera mee). Het betreffende kringlid kan daarna aan de slag met studie en documentatie, dit zowel ten behoeve van de TUD, als van de Kring, voor publicaties in de MIR en de proceedings van IM's. Om enige structuur te krijgen in de documentatie, zullen we zelf eerst - samen met TUD - een opzet moeten maken van wat er allemaal over de betreffende rekeninstrument vermeld zou kunnen worden. Dit kan in een aantal categorieën of hoofdstukken.

**Bezoek aan het depot**

Voor begin december is er een afspraak met het depot gemaakt voor een bezoek. Uit pragmatische redenen heb ik de objectenlijst bekeken en kwam een aantal objecten tegen waar Kringleden zich min of meer al voor hadden aangemeld. Met hen, Otto, Simon, Nico en Dirk zullen we een bezoek brengen. En naar ik hoop zullen deze objecten, LOGA en Millionaire over enige tijd gedocumenteerd zijn. Waarschijnlijk worden er nog één of twee objecten bestudeerd.

Doel is om dit bezoek op regelmatige basis af te leggen, waarbij ook andere Kringleden deelnemen. Als u belangstelling heeft, laat het me dan weten, zeker als u op bovenstaande website objecten tegenkomt die uw interesse hebben. Anders ben ik zo vrij om u te benaderen voor een volgend bezoek.