

**Kim:**

Kim heeft een stage gelopen bij AVERIS, een dochterbedrijf van AVEBE. Het ging over onderzoek naar MITEs in aardappelen. het onderzoek wilde kijken of er nog meer MITE's aanwezig waren in aardappelen dan degene die ze al gevonden hadden. en het resultaat is een pipeline die MITEs kan vinden voor AVERIS waar nu andere genen mee getest kunnen worden.

MITE's (miniature inverted-repeat transposable elements).

-Vraag:

Hoe beviel het stage lopen bij AVERIS:

"Goed, het was een leuk bedrijf met fijne collega's."

**Linda:**

(notities kwijtgeraakt)

Linda heeft een shiny applicatie gemaakt in /R.

-Vraag:

notities kwijt\*

**Gijs:**

Gijs heeft afstudeerstage gedaan bij de RUG. Het ging over het maken van een genome dot plotting tool. Dat is een tool die 2 genomen, kunnen dezelfde zijn, tegen elkaar uit geplot worden en een punt gezet wordt waar ze overlap hebben van een sequentie met lengte k (gegeven door de gebruiker). Dat kan vervolgens weer gebruikt worden om snel visuele eigenschappen te zien.

-Vraag:

Hoe was de stage druk?

"Het was in de eerste periode wat lastig maar daar raakte ik na een tijdje aan gewend"

**PHD student** (naam niet genoteerd):

Een presentatie met 3d gestructureerde eiwitten (veels te ingewikkeld en boven mijn niveau)

-Vraag:

Veel te lastig om een goede vraag te stellen. Peter en Tsjerk stelde wel nog een paar lastige vragen waar ik ook niet veel van begreep.