## **Debriefing**

We hebben net uitleg gekregen over het bioscoop project en met we heb ik over het gemaakte groepje dat bestaat uit de volgende namen: Daan Wevers, Stijn Van Arkel en Max Egberts. De opdracht is als volgt:

In het afsluitende project voor dit schooljaar worden 6 websites gebouwd die heel veel met elkaar te maken hebben. In dit **BIOSCOOPPROJECT** worden zes projectteams gemaakt die allemaal een onderdeel maken van de websites en systemen van de bioscoopketen *AnnexBios*. We hebben het dan over een hoofdkantoor en vijf bioscopen op locaties in de regio rondom Utrecht.

## Je leert:

- Samenwerken
- Overleggen
- Een grafisch en functioneel ontwerp omzetten in een werkend product

•

Annex Bios is een uitbater van een bioscoop in Utrecht. Het bedrijf doet goede zaken en is momenteel bezig met de overname van meerdere kleine bioscoopjes in de regio. Naast de uitbereidingen en overnames moet er ook digitaal de nodige aanpassingen worden doorgevoerd. Aan jullie als websitebedrijf de vraag om een website te maken met reserveringssysteem waarmee zowel de hoofdvestiging als de regionale vestigingen mee kunnen werken.

## Technische randvoorwaarden

- Gebruik HTML5 en zorg dat de HTML gevalideerd is.
- Data wordt zoveel mogelijk asynchroon opghaald.
- Database en SQL: er wordt aandacht besteedt aan veiligheid.
  - o Valideer alle input.
  - Maak gebruik van de functie mysqli\_real\_escape\_string().
  - o Maak gebruik van 'prepared statements'.
- Maak gebruik van Git en feature-branches. Wijs binnen de groep een eindverantwoordelijke aan die over het samenvoegen (merge) van branches gaat.
- Het project moet online komen te staan.