BIS Week 7 Donderdag

Noun Phrase Identification 🡪 op toets.   
🡪 Inclusief scope bepalen e.d.

Complete lijst zelfstandige naamwoorden 🡪 zoveel mogelijk wegstrepen (met goede reden: scope; abstract; container; dubbel)

Opletten: verschil abstract vs. Container.

Scope: begrip **domein** gebruiken.

Benoemen wat de concepten zijn; wat de attributen zijn. **Alles** benoemen. (Plus bijv niet toevoegen; wat is dit?)

Concepten koppelen met behulp van de gemarkeerde werkwoorden.

Iets wat buiten de scope ligt, niet benoemen in de koppeling van concepten aan werkwoorden.

**Docent:** zeer methodischwerken. Stap voor stap; elke keer een logische gevolgtrekking.  
🡪 Dit stond er, meneer.

**!** Zo niet bedoeld; of werkwoord bij het concept niet kunnen vinden, of iets buiten de scope, of iets ligt helemaal niet binnen het domein. **Niet** invullen; gewoon stapjes volgen. Leidt tot vragen voor de klant.

Aantal concepten en attributen moeten overeenkomen met de getekende tabellen.

**Consequent** en **Congruent**

Welk stapje maak ik stiekem in mijn hoofd als ik naar software aan het wandelen was?

Voorbeeld: “voorraad” 🡪 wat wordt hier mee bedoeld? Hoe noteren jullie dit? Bijv. paknummer, serienummer, aantal, voorraad, etc. 🡪 **Niet** zelf concepten benoemen; i.v.m. ambiguïteit. Altijd vragen over de concepten uit de casus; de klant deze laten invullen.

Vervang een zelfstandig naamwoord door een werkwoord, als dit iets toevoegt.

Bij elke keuze een tekstonderbouwing erbij; **waarom** is iets buiten scope, maar heb je het wel toegevoegd, of omgekeerd? Waarom een concept of attribuut eerst weggegooid en later toch toegevoegd?

**Casus Biker: vraag stellen over meerdere vestigingen 🡪 bedrijf buiten scope of niet?**

Naamgeving: enkelvoud.

Elke keer als je zelf een woord (bijv. bij een relatie) plaatst; vragen aan de klant of dit woord correct is.

Conceptueel model 🡪 geen onderliggende tabellen. Bij logisch of fysiek model moet dit **wel**.