







Requirements (engineering)

How the customer explained it

How the Project Leader understood it

How the System Analyst designed it

How the Programmer wrote it

How the Business Consultant described it

How the project was documented

What operations installed

How the customer was billed

How it was supported

What the customer really needed

Wat is “requirement”?

- “A condition or capability to which a system must conform.”
- Gevraagd door klant/gebruiker
- Vereist door systeem/contract
- Opgelegd door aandeelhouders/managers

Requirements (engineering)

- Probleemstelling
- Analyse
- “Requirements”
- Implementatie

Requirements (engineering)

- Functionele vereisten
- Niet-functionele vereisten
 - Performance
 - Veiligheid
 - Logging
 - Betrouwbaarheid



Requirements (engineering)

- Budget/kosten
- Planning
- Software
- Documentatie
- Testen



Requirements of requirements

- Duidelijk
- Meetbaar
- Uitvoerbaar
- Noodzakelijk
- Geprioriteerd
- Bondig



Requirements Elicitation

- Lynda

<https://goo.gl/ztHvY3>



Requirements Elicitation

- Proces
- Communicatie
- Belangrijke informatie vergaren
- begrijpen van het probleem



Requirements Specification

- Beschrijven van probleem



Opdracht 1

- Maak in groep een requirements analyse en kom tot specification.
- Beschrijf duidelijk de probleemstelling en noteer minstens 5 correcte requirements. Gebruik de slides om te controleren of je correct bezig bent.


