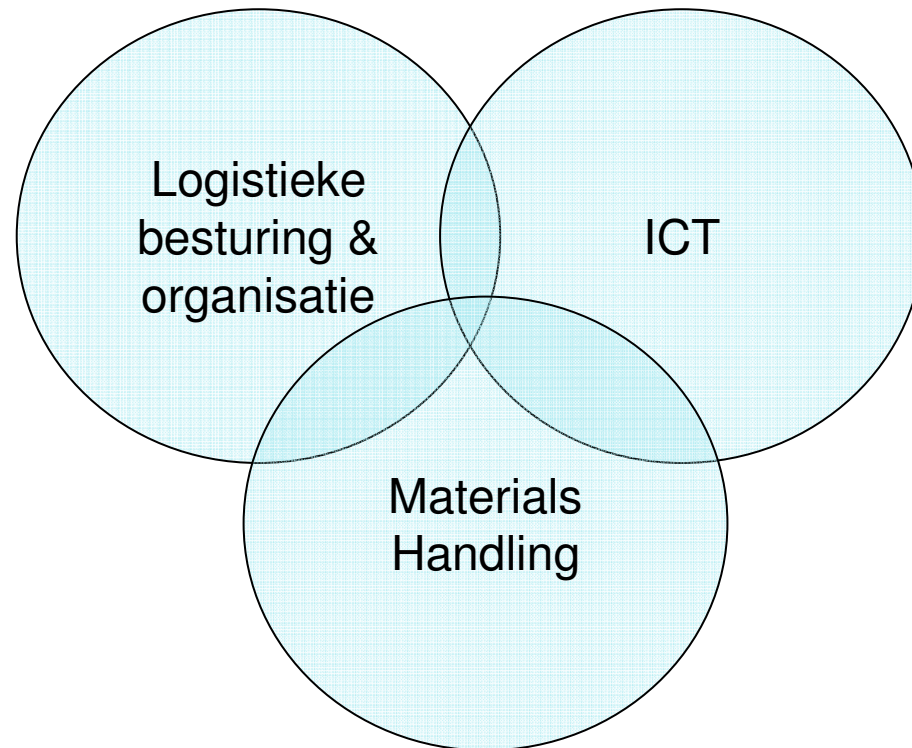


# SYMLAD

- Symlad is gespecialiseerd in de verbetering van de operatie van ondernemingen in de semi-procesindustrie
- Onze aanpak is gebaseerd op de volgende pijlers:
  - Branche-kennis & -ervaring
  - Resultaatgerichte aanpak van advies tot en met implementatie
  - SYMLAD<sup>®</sup> methode
- Focus op middelgrote ondernemingen

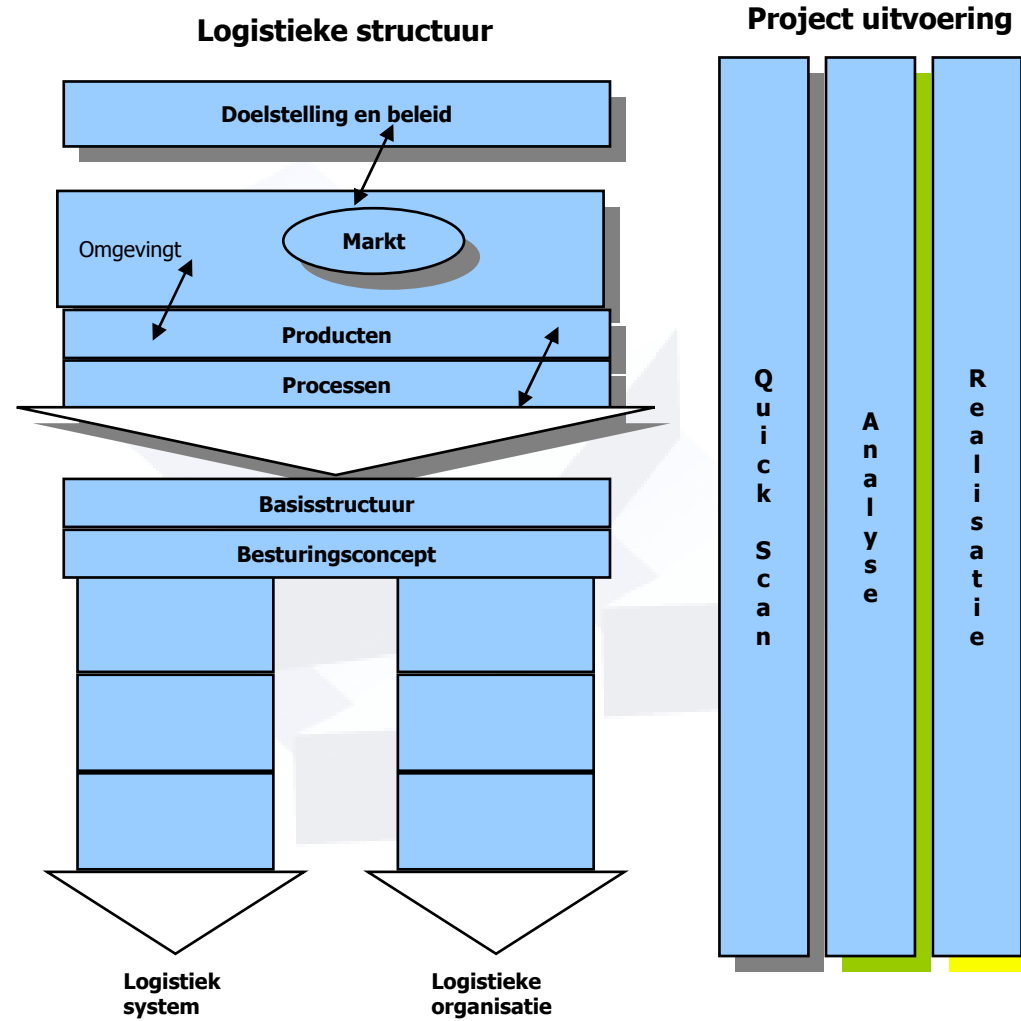
- Branche-kennis en -ervaring is essentieel voor het geven van goede adviezen die in de praktijk ook resultaat opleveren
- We beschikken onder meer over referenties in de volgende branches:
  - Voedingmiddelenindustrie
    - Vis- en vleesverwerking
    - Aardappel- en groenteverwerkende industrie
  - Household & bodycare
  - Fijn chemie
  - Hout- en papierindustrie



- Logistieke scan → Quick wins
- Procesverbetering → Optimalisatie van de totale supply chain
- Lean manufacturing & OEE
- Formuleren besturingsconcept supply chain
- Project management

- Software selectie: ERP, scheduling, WMS en MES
- Software ontwikkeling
- Implementatie
- Audits
- Project management
- Ervaring met een groot aantal pakketten, zoals SAP, Microsoft Business Solutions, iRenaissance, Citect, QIS en koppeling ERP software aan productielijnen

- Opstellen master plannen
- Lay out studies
- Basic engineering
- Project management
- Simulatie en optimalisatieprojecten



● Tools:

- SWOP Analysetool prestatie van distributiecentra & magazijnen
- Simulatie o.b.v. Tomasweb  
Simulatie material handling & besturing
- OEE analyzer - Analyze van de OEE van productielijnen
- SPI - Analysetool prestatie indicatoren

The screenshot displays the Symlad SWOP software interface. At the top, a 'Main menu' bar contains the following options: Algemeen, Basisgegevens, Klant- en artikelgegevens, Activiteiten, Unitgegevens, Genereren artikel- en voorraadgegevens, Genereren order- en stroomgegevens, Bronnen en routes, Docks, Klaarzetgebied, Bepalen optimum per subunit, Bepalen optimum per artikel, Totale kosten, Layout, Rapport, and test. Below the menu is a search bar with the number '1' entered. On the left side, a blue sidebar lists the following menu items: + Algemeen, + Basisgegevens, + Klant- en artikelgegevens, + Activiteiten, + Unitgegevens, + Genereren artikel- en voorraadgegevens, + Genereren order- en stroomgegevens, + Bronnen en routes, + Dock, + Klaarzet, + Bepalen optimum per subunit, + Bepalen optimum per artikel, + Totale kosten, + Lay out, and + Rapport. The main content area features a large photograph of a warehouse interior with high ceilings, industrial shelving units, and several orange forklifts moving pallets. At the bottom of the window, a status bar reads 'Symlad warehouse Optimisation Program II'.

