



**Vlaamse overheid**  
**Administratie Gezondheidszorg**  
**Afdeling Preventieve en Sociale**  
**Gezondheidszorg**



Project: VaccinNet  
Datum: 06/2004

### **Het project**

De Vlaamse overheid had nood aan een éénvormig, klantvriendelijk, elektronisch systeem waarin vaccins besteld kunnen worden door de vaccinatoren op basis van het registreren van vaccinaties.

Er werd geopteerd voor één systeem voor alle vaccins (genoemd ), waarbij de registratie door de artsen vaccinatoren elektronisch zou gebeuren via het internet (e-government). Dit proces van registratie om bij te bestellen had als neveneffect dat in feite met die gegevens een vaccinatiedatabank opgebouwd kon worden. De geregistreerde gegevens zouden dan raadpleegbaar moeten zijn voor de vaccinatoren om bij twijfel de vaccinatietoestand van iemand te kunnen controleren. Dit maakt het doorgeven van deze gegevens uniform voor alle vaccinatoren.

### **Onze deliverables**

Creatie van een Business Blueprint Model die diverse ontwikkelingsteams (Kind&Gezin en Vaccin leveranciers) moesten aansturen om elk hun project te vervolmaken tegen planning.

Deze Business Blueprint moest vooral de processen in kaart brengen tussen de verschillende leveranciers, de processen worden gestuurd door ASCII, XML en EDI berichten met elkaar te laten communiceren. Deze interacties en conversies moesten eerst tot in detail in kaart worden gebracht.

### Business Blueprint Model (uit de studie)

