

		Naam van de deliverable	Opmerkingen
Fase 0 - Voorbereiding			
DLV0	Slides kick-off	DVL0_Slides kick-off.pptx	
Fase 1 - Business Requirement			
DLV1	Resultaten van de onderzoeken	DLV1_Resultaten van de onderzoeken.pdf	
DLV2	Blueprint-service voor de 3 geïdentificeerde systemen	DLV2_Blueprint-service voor de 3 geïdentificeerde systemen.pdf	
DLV2.1	Hybride workshop	DLV2.1_Hybride_Workshop.pdf	
DLV2.2	Online workshop	DLV2.2_Online_Workshop.pdf	
DLV2.3	Kioskworkshop	DLV2.3_Kioskworkshop.pdf	
DLV3.0	Woordenlijst functioneel schema	DLV3.0_Woordenlijst functioneel schema.pdf	
DLV3.1	Functioneel schema hybride systeem	DLV3.1 Functioneel schema hybride systeem.pdf	
DLV3.2	Functioneel schema online systeem	DLV3.2 Functioneel schema online systeem.pdf	
DLV3.3	Functioneel schema kiosksysteem	DLV3.3 Functioneel schema kiosksysteem.pdf	
DLV4.0	Architectuurtoelichtingen	DLV4.0_Architectuurtoelichtingen.pdf	
DLV4.1	Business Architecture Hybride	DLV4.1 Hybride systeem.bmp	
DLV4.2	Business Architecture Online	DLV4.2 Business Architecture Online systeem.bmp	
DLV4.3	Business Architecture Kiosk	DLV4.3 Business Architecture Kiosksysteem.bmp	
DLV5.0	Vergelijking sterktes & zwaktes van de verschillende systemen, vanuit businessoogpunt	DLV5_Vergelijking sterktes & zwaktes van de verschillende systemen_Business.pdf	
DLV5.1	Swot Business Hybride	DLV5.1_SWOT Business_Hybride.pdf	
DLV5.2	Swot Business Online	DLV5.2_SWOT Business_Online.pdf	
DLV5.3	Swot Business Kiosk	DLV5.3_SWOT Business_Kiosk.pdf	
Fase 2 - Architecture Requirement		-	
DLV6	Document met de principes, beperkingen en niet-functionele vereisten	-	
DLV7	Evaluatiemoeder van de scenario's	-	
Fase 3 - Uitdieping Hybride Systeem			
DLV6.1	Gedetailleerd architectuurdokument	DLV6.1 & 7.1_Architecture Document Hybride .pdf	
DLV7.1	Risk Assessment veiligheid	DLV6.1 & 7.1_Architecture Document Hybride .pdf	Punt 8. van het architectuurdokument
DLV8	SWOT per scenario -> Technische SWOT	DLV8_Technische SWOT_Hybride.pdf	
DLV9	Projectfiche	DLV9_Projectfiche_Hybride.pdf	
DLV10	Implementatieroadmap	DLV10_Roadmap_Hybride.pdf	
DLV11	Gedetailleerde Business Case	DLV11_Business Case_Hybride.pdf	
DLV11.1	Ramingen Business Case Hybride	DLV11.1_Ramingen Business Case Hybride.xlsx	
DLV11.2	Berekeningen Business Case Hybride	DLV11.2_Berekeningen Business Case Hybride.xlsx	
Fase 4 - Uitdieping Volledig online systeem			
DLV6.2	Gedetailleerd architectuurdokument	DLV6.2&7.2_Architecture Document Online.pdf	
DLV7.2	Risk Assessment veiligheid	DLV6.2&7.2_Architecture Document Online.pdf	Punt 8. van het architectuurdokument
DLV12	SWOT per scenario -> Technische SWOT	DLV12_Technische SWOT_Online.pdf	
DLV13	Projectfiche	DLV13_Projectfiche_Online.pdf	
DLV14	Implementatieroadmap	DLV14_Roadmap_Online.pdf	
DLV15	Gedetailleerde Business Case	DLV15_Business Case_Online.pdf	
DLV15.1	Ramingen Business Case Online	DLV15.1_Ramingen Business Case Online.xlsx	
DLV15.2	Berekeningen Business Case Online	DLV15.2_Berekeningen Business Case Online.xlsx	
Fase 5 - Uitdieping Kioskstemsysteem			
DLV6.3	Gedetailleerd architectuurdokument	DLV6.3&7.3_Architecture Document_Kiosk.pdf	
DLV7.3	Risk Assessment veiligheid	DLV6.3&7.3_Architecture Document_Kiosk.pdf	Punt 8. van het architectuurdokument
DLV16	SWOT per scenario -> Technische SWOT	DLV16_Technische SWOT_Kiosk.pdf	
DLV17	Projectfiche	DLV17_Projectfiche_Kiosk.pdf	
DLV18	Implementatieroadmap	DLV18_Roadmap_Kiosk.pdf	
DLV19	Gedetailleerde Business Case	DLV19_Business Case_Kiosk.pdf	
DLV19.1	Ramingen Business Case Kiosk	DLV19.1_Ramingen Business Case Kioskstemsysteem.xlsx	
DLV19.2	Berekeningen Business Case Kiosk	DLV19.2_Berekeningen Business Case Kioskstemsysteem.xlsx	
Fase 6 - Aanbevelingen en eindrapport			
DLV20	Aanbevelingsplan & eindrapport	DLV20 Aanbevelingsplan & eindrapport v2.pdf	Terbeschikkingstelling van het PDF- en het Word-bestand voor toegang tot PDF-pictogrammen