

CURRICULUM VITAE



T. WIARDI

<i>Naam</i>	Wiardi
<i>Voornamen</i>	Tom
<i>Geboortedatum</i>	14 januari 1977
<i>Nationaliteit</i>	Nederlands

Opleiding

2000-2001	HBO Europees Commercieel Ingenieur te Amsterdam (vergelijkbaar met Technisch bedrijfskunde) Cursus NIMA-B met succes afgerond
1996 - 2000	HTS Bouwkunde Hogeschool van Utrecht, diploma behaald in 2000.

Cursussen

2010	Coachend leidinggeven (GITP)
2009	Theorie examen van IPMA C succesvol afgerond
2008	Praktisch Projectmanagement 2 (Nimo) Begeleiden project evaluaties (Nimo)
2007	Praktisch Projectmanagement 1 (Nimo) Cursus NEN op gebied van Brandveiligheid en gelijkwaardigheid Cursus Stabu bestek lezen
2006	Effectief adviseren (Pragmavision) Persoonlijke effectiviteit (Pragmavision) Professioneel opdrachtgever / -nemerschap (Pragmavision)

Beroepservaring PM² (juni 2015 – tot heden)

Upgrading cleanroom Phillips Medisize te Hillegom

Projectmanagement voor de upgrade van een cleanroom (600m²) van ISO 8 naar ISO 7 classificatie. Bestaande cleanroom wordt uitgebreid met 14 spuitgietmachines naar 22 stuks voor de productie van steriele medische hulpmiddelen. Inventarisatie van bestaande installaties en noodzakelijke uitbreiding van de vermogens op gebied van koeling, perslucht en elektra. Plan van Aanpak opstellen voor het gehele project van ontwerp tot en met oplevering.
Tevens projectmanagement voor de uitbreiding van de metrology room i.v.m. de aanschaf van nieuwe meet-apparatuur. Diverse vlekkenplannen en scenario's opgesteld. Kostenramingen voor scenario's opgesteld. Aanbestedingsbegeleiding en uitvoeringsbegeleiding namens Phillips Medisize.

Aanpassing van TNO-Gabius gebouw te Leiden

Namens TNO de begeleiding van de aanpassing van laboratoria en kantoren voor een nieuwe huurder. Hierbij bewaken dat de huurderswensen gerealiseerd kunnen worden zonder afbreuk aan installaties en gebouw van TNO te doen. Aanbesteding installateurs voor de uitvoering.

Begeleiding realisatie en oplevering laboratoria gebouw Beagle Zernike te Leiden

Begeleiding van het bouwproces namens de opdrachtgever Galapagos die als nieuwe huurder de Beagle Zernike te Leiden gaat betrekken. Tijdens de oplevering bewaken en toetsen of aan het programma van eisen is voldaan. Tevens aanbesteding en begeleiding van de verhuizing van de laboratoria en kantoren naar het nieuwe pand met een maximale downtime van 1 dag van de bestaande laboratoria.

Beroepservaring TU Delft (mei 2014 – juni 2015)

Programma van eisen renovatie faculteit Civiele Techniek & Geodesie

Verantwoordelijk voor het opstellen van het programma van eisen, waarbij ik zorg draag dat de kaders helder zijn, stuur op het proces en maandelijks rapporteer aan de stuurgroep over de voortgang. Het pve is met hulp van de faculteit CiTG, de zes afdelingen binnen de faculteit, en Onderwijs en Studentenzaken opgesteld. De TU Delft wil deze faculteit grootschalig renoveren, waarbij een integrale aanpak van het gehele complex, bestaande uit 65.000m², gewenst is.

Realiseren onderwijszalen in voormalig Legermuseum Delft

Projectmanagement tijdens de realisatie van onderwijszalen in het voormalig legermuseum te Delft. In dit monumentale pand zijn, binnen 6 weken, twee onderwijszalen gerealiseerd voor in totaal 400 studenten. Naast de bouwkundige voorzieningen, zijn ook installaties aangebracht m.b.t. veiligheid, comfort en onderwijs. De uitdaging was het korte tijdsbestek waarin de realisatie heeft plaatsgevonden. Tijdens de realisatie is er continue afstemming geweest over alternatieven, die tijdig leverbaar waren, zonder concessies te doen aan de beoogde kwaliteit. Tevens is er veelvuldig contact geweest met Gemeente Delft, Rijks Vastgoed Bedrijf (verhuurder) en Veiligheidsregio Haaglanden (VRH).

Beroepservaring UMC Utrecht (2005 - 2014)

Verbouwing Verpleegafdeling t.b.v. Prinses Máxima Centrum 2014

Uitwerken van Business Case tot bestek voor een verpleegafdeling welke gerealiseerd is van februari 2014 t/m mei 2014. Hierbij was de uitdaging om een ontwerp te maken voor een nog onbekende eindgebruiker.

Renovatie Matthias van Geuns gebouw januari tot september 2013

Projectmanagement voor de renovatie van een 11 verdiepingen tellend kantoorpand, waarbij het pand geheel in gebruik is gebleven. Het pand is met een minimale investering aangepast aan de wensen van de gebruikers. Door gebruik te maken van de leegstaande kantoren kon een intern schuifplan opgesteld worden waardoor alle gebruikers in het pand zijn gebleven gedurende de renovatie.

Schuifplan voor divisie Interne Geneeskunde en Dermatologie periode 2012 - 2013

Verantwoordelijk voor het opstellen van een omvangrijk, 7.500m², schuifplan voor de divisie Interne Geneeskunde en Dermatologie. Middels dit schuifplan kan de divisie alle medische afdelingen binnen de beschikbare m² herschikken en optimaal en efficiënter indelen. Het primaire zorgproces heeft hierbij minimale hinder ondervonden.

Datacentrum UMC Utrecht periode 2011 - 2012

Projectmanagement voor de nieuwbouw van een Data-centrum voor het UMC Utrecht. Dit Data-centrum is gerealiseerd in een bestaande en in gebruik blijvende energiecentrale. Hierbij zijn de bestaande vloeren en dak verwijderd en op de juiste hoogte nieuw aangebracht. Het datacentrum is redundant uitgevoerd en voorzien van een gasblusinstallatie.

Renovatie Broederhuis Zeist 2011

Projectmanagement voor de renovatie van het Broederhuis in Zeist t.b.v. de huisartsenopleiding. Het UMC Utrecht huurde deze historische locatie terwijl de renovatie al in uitvoering was. De wensen voor de huisartsenopleiding zijn tijdens de uitvoering als wijzigingen gerealiseerd. Alle wensen zijn gerealiseerd zonder dat deze de voortgang van de totale renovatie heeft verstoord.

Renovatie Stratenum periode 2009 - 2012

Projectmanagement tijdens de renovatie van het Stratenum gebouw, bestaande uit 22.000m² kantoren en laboratoria, terwijl dit in gebruik bleef. Het kantoor gedeelte is voorzien van een klimaatinstallatie welke niet aanwezig was vanuit de oorspronkelijke bouw.

Visiedocument Poli van de Toekomst periode 2010

Projectmanagement voor het opstellen van een visiedocument voor de polikliniek van de toekomst voor het UMC Utrecht. Hierbij verantwoordelijk voor de selectie en contractvorming van architect voor het opstellen van het document "Polikliniek van de Toekomst". Tijdens het opstellen verantwoordelijk voor bewaken van de planning, budget en technische haalbaarheid.

Nieuwbouw Intensive Care Centrum UMC Utrecht periode 2006 - 2009

Als Projectleider onder aansturing van projectmanager mede verantwoordelijk voor het ontwerp en de realisatie van het nieuwe Intensive Care Complex Het IC-centrum, 5.500m² groot, is gerealiseerd in een nieuwe verdieping boven op het bestaand UMC Utrecht. Door een beperkte bouwplaats en moeilijke bereikbaarheid was de logistiek rondom dit project een zeer grote uitdaging.

Talenkennis

	<i>spreken</i>	<i>schrijven</i>	<i>lezen</i>
<i>Duits</i>	goed	goed	goed
<i>Engels</i>	voldoende	goed	goed
<i>Frans</i>	gering	matig	matig
<i>Nederlands</i>	moedertaal	moedertaal	moedertaal

Overige vaardigheden

- Nauwkeurig, analytisch, teamspeler en collegiaal
- In bezit van rijbewijs
- Sportief, schermen
- Liefhebber van reizen en koken