

Curriculum Vitae

Jonathan Van Den Berg

INFORMACIÓN PERSONAL

Apellido: Van Den Berg
Nombre: Jonathan
Dirección: Las Bellotas 270, Depto. 306, Providencia, Chile
Número de teléfono: +56 9 5022 7311
Email: jvdb.oe@gmail.com
Fecha de nacimiento: 3 de Octubre 1984
Localidad de nacimiento: Rotterdam, Holanda
Estado civil: Soltero
Nacionalidad: Holandés



DESCRIPCIÓN PERSONAL

Ingeniero Civil Mecánico, con bastante experiencia en administración de proyectos en la industria naviera y en desarrollo de tecnología en la industria de energías renovables.

Experto en gestión de proyectos multidisciplinarios y coordinación de departamentos internos de la empresa, subcontratistas y proveedores, con orientación metodológica a modelos de procesos, negocios, innovación y cumplimiento de metas.

Profesional con amplio conocimiento y experiencia en desarrollo de tecnología (convertidores de energía undimotriz) y en integración de subsistemas de maquinas complejas (construcción naval).

Desarrollé mi carrera como Ingeniero de Proyectos en el grupo de astilleros internacional **Damen Shipyards**, Holanda y como Ingeniero Investigador en la empresa multinacional **Tecnalia R&I**, sede España. En la actualidad, estoy residiendo en la ciudad Santiago de Chile donde he desempeñado labores humanitarias desde Enero del presente año en el centro del país.

ESPECIALIDADES

- Obras marítimas.
- Industria naviera.
- Gestión de proyectos.
- Licitaciones y gestión de contratos.
- Desarrollo de tecnologías.
- Diseño mecánico industrial.
- Estudios conceptuales.
- Servicio al cliente.
- Coordinación Capacitaciones.

EXPERIENCIA LABORAL

Dic 2012 a Dic 2014 - Ingeniero de Proyecto, Damen Shipyards, Holanda

- Ingeniero de Proyectos en Damen Shipyard, empresa Holandesa líder en el rubro de fabricación y reparación naviera, con más de 30 astilleros y fábricas en el mundo.
- Gestionar los proyectos de servicio al cliente, en relación con el mantenimiento, reparación y modificación de embarcaciones, gestión de viajes y entregas de embarcaciones a puertos de clientes, implementación de sistemas de mantenimiento, y cursos de capacitación para clientes en Cuba, Venezuela y Colombia.
- Crear y mantener la más alta satisfacción al cliente, aumentando la fidelidad y generando un aumento en el número de intenciones de compra en beneficio de la empresa.

Sep 2009 a Sep 2011 - Ingeniero de Investigación, Tecnalia R&I, Bilbao, España

- Ingeniero miembro del Séptimo Programa Marco de la Unión Europea de investigación y desarrollo tecnológico de Europa (Seventh Framework Program FP7).
- Desarrollar y ejecutar proyectos a escala industrial para la industria de energía marina.
- Capacitado en la Red de formación inicial (ITN) para investigadores talentosos europeos, con enfoque en la formación investigadora, uniéndolos a equipos de investigación ya establecidos, y perfeccionando las perspectivas profesionales.
- Expositor nominado en congresos internacionales (ICOE 2010, ISOPE 2012) sobre la optimización, viabilidad y control de diferentes tipos de convertidores de energía undimotriz (energía de generación por medio del movimiento de las olas del mar) a través de estudios hidrodinámicos y de productividad.

Curriculum Vitae

Jonathan Van Den Berg

Abr 2008 a Jul 2008 - Practicas GustoMSC, Schiedam, Holanda

- Contratado como Ingeniero civil mecánico en empresa dedicada a ingeniería naviera.
- Encargado del desarrollo y diseño de un sistema de fijación para la instalación de torres de turbinas aerogeneradoras al interior de buques de alta mar.

EDUCACIÓN

2008 a 2010 - Delft University of Technology (TUD), Escuela de Postgrado, Holanda

Master en Ciencias (MSc) mención en Ingeniería Offshore (Costera, Marina y Naval).

2003 a 2008 - Delft University of Technology (TUD), Holanda

Licenciatura en Ciencias (BSc) en Ingeniería Civil Mecánica.

2007 a 2008 - Delft University of Technology (TUD), Holanda

Programa de Gestión de Proyectos. Estudiante a tiempo completo, 18 UTFSM.

1997 a 2003 - Melanchthon College Rotterdam, Holanda

VWO en Ciencias Naturales y Matemáticas.

EXPERIENCIAS EXTRACURRICULARES

Ene 2015 a Mar 2015 - Pura Vida, Centro Deportivo, Pichilemu, Chile

Voluntariado tiempo completo como profesor de natación y entrenador del equipo de natación.

2011 a 2012 - Christian Surfers, Jucum, Chile y Peru

Programa de voluntariado social.

2003 a 2008 - CSR, Asociación Estudiantil, Delft, Holanda

Participación en múltiple comités.

RECONOCIMIENTOS

Jun 2006 - UfD-Imtech-Grant, TUD, Holanda

Tesis en ingeniería premiada como la mejor tesis de licenciatura de la Universidad Tecnológica Delft, siendo esta tesis además patrocinada por Imtech N.V. y el programa de fondos de la University Fund Delft.

IDIOMAS

- **Holandés:** Competencia bilingüe o nativa.
- **Inglés:** Avanzado, Competencia bilingüe.
- **Español:** Avanzado, Competencia bilingüe.
- **Alemán:** Competencia profesional completa.

CONOCIMIENTO DE SOFTWARE

- **Sistemas de ERP:** IFS.
- **Ejecución de proyectos:** Prince 2, Microsoft Project.
- **Microsoft Office:** Word, PowerPoint, Excel.
- **Programas de CAD:** Pro/Engineer, Inventor, AutoCAD.
- **Análisis matemático y numérico:** Matlab, Maple.
- **Métodos de los Elementos Finitos:** Femap Nastran, Ansys (AQWA), Orcaflex.

REFERENCIAS

Damen Shipyards, Gorinchem, Holanda

Erik Hertel

Gerente de Ventas - las Américas

Teléfono: +31 183 639 629

Email: erik.hertel@damen.com

Tecnalia R&I, Bilbao, España

Luis Villate

Gerente del Departamento - Energías Marinas

Teléfono: +34 946 430 069

Email: joseluis.villate@tecnalia.com

Peter Theuns

Gerente de Servicio Regional - las Américas

Teléfono: +31 183 639 023

Email: peter.theuns@damen.com

Pierpaolo Ricci

Ingeniero de Investigación Senior

Teléfono: +34 946 430 069

Email: pierpaolo.ricci@tecnalia.com