



Peter Johannes Rupert

Ingeniero de Proyectos y Ventas

Hidalgo 201, Colonia centro, C.P. 28350, Cuyutlán, Colima.

Edad: 27

Celular: (312) 167 3538

E-mail: peterrupert@gmail.com

LinkedIn: <https://nl.linkedin.com/pub/peter-rupert/24/910/212>

Experiencia

Ingeniero de Proyectos y Ventas

DRIE-D, Rotterdam, Holanda

2011 - 2014

Mi trabajo como ingeniero de proyectos y ventas fue dirigir proyectos de principio a fin. La compañía es líder en el diseño y desarrollo de rodamientos de composita libres de lubricación. Diseñados principalmente para la industria marítima y en el mar alejado de la costa.

- Las tareas incluían; obtención de órdenes, planificación de proyectos, diseño, producción, Gestión de Ventas.
- Gestión de un equipo de 6 personas.
- Gestión de proyectos / pedidos con un valor más de 1 millón de Euros.
- Diseñar soluciones de rodamientos estructurales.
- Análisis estructural 3D.
- Comunicación con las empresas en todo el mundo.

Ingeniero de Dinámica de Fluidos

Flowmotion, Delft, Holanda

2010 -2011

“Flowmotion” es una empresa que resuelve problemas en el flujo de muchos tipos de medios, tales como partículas, líquidos o gases (no) newtonianos. Mi tesis en esta empresa fue analizar un paquete de simulación de código abierto y validar el software mediante la comparación de los resultados con otros dos paquetes de software comerciales.

- Trabajando con múltiples paquetes de software.
- Cálculos de dinámica de fluidos computacional.
- La resolución de problemas.
- Verificación y validación de software.
- El diseño 3D.

Profesor Diseño en 3D

Universidad INHOLLAND, Delft, Holanda

2010

Profesor de diseño de estructuras en 3D, incluyendo el diseño de piezas, diseño de montaje y producción de dibujos de diseño técnico.

- Clase / conferencia de 30 personas.
- Preparar lecciones estructurales.
- Diseño 3D con Catia V5.

Educación

Van der Weide & Partners

Curso venta de 7 días.

2014

Universidad INHOLLAND, Delft, Holanda.

Ingeniería Aeronáutica. Grado licenciatura.

2007-2011

Universidad de La Haya, La Haya, Holanda.

Ciencia del Movimiento. Propedéutico

2005-2007

Highschool Twickel, Hengelo, Holanda.

Educación superior (Naturaleza y Tecnología)

2000 -2005

Habilidades de TI

- | | | |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• MS Word• MS Excel• MS Project• Dreamweaver• Catia V5
(Piezas / Montaje / fluido)• Solidworks | <ul style="list-style-type: none">• AutoCAD• 3D Studio Max 9• Realflow• Ansys Productos
(Fluido, CFX, ICEM CFD)• Gambit 2.4.6• OpenFoam | <ul style="list-style-type: none">• Unit 4
(Software de administración)• Velocidad de escritura
250 golpes por minuto |
|---|--|--|

Idiomas

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Neerlandés (Nativo)• Inglés (Fluido) | <ul style="list-style-type: none">• Español (Básico)• Alemán (Avanzado) |
|---|--|

Objetivos personales

- Improvisar mi Español
- Aprender nuevos temas de carácter técnico
- Improvisar procesos de trabajo