



Образование

2008-на данный момент

IH Riga-Satva. Курсы английского языка (intermediate)

2002-2008

Санкт-Петербургский Государственный Морской Технический Университет (СПбГМТУ)

Специальность: инженер - проектировщик

Кафедра: Проектирования Судов

Оценка дипломного проекта: отлично

Факультет: Кораблестроения и Океанотехники

2003

Рижская Судоверфь. Первый разряд судокорпусника

1991-2002

Рижская средняя школа №46

Опыт работы

2006 - на данный момент

Инженер-конструктор в КТБС Рижской Судоверфи

2005

Мастер листо-гибочного участка Рижской Судоверфи; технолог на судоремонте

2004

Судокорпусник-ремонтник в «ASK»

2003

Судокорпусник судостроения Рижской Судоверфи.

1999

Наладчик газорезательного оборудования; ремонтник пневматических шлифовальных машин; слесарь-ремонтник

1998

Ученик наладчика газорезательного оборудования

Профессиональные навыки

САПР

AutoCAD Mechanical (*опытный*); Rhinoceros (*опытный*); C-cut (*уверенный*); Система Проект-1 (*уверенный*); Компас 3D (*уверенный*); Inventor (*уверенный*); Solid Works (*уверенный*); Catia (*начинающий*); Maxsurf (*начинающий*); Autodesk Mechanical Desktop (*начинающий*), Tribon M3 (*начинающий*), Pro/Engineering

MS Office

Word; Excel; Power Point; Visio

Прочее

PDF обработка; Sony Sound Forge; Sony Vegas; Pinnacle Studio; Ulead Video/Media Studio; Adobe Photoshop; GIMP; MARS (Oracle Forms)

Прочие навыки

Программирование на Java (начальная стадия изучения). Опытный пользователь ОС Windows; Уверенный пользователь Ubuntu, MacOS; Не очень уверенный пользователь Arch Linux, OpenSUSE.

Education

2008-present

IH Riga-Satva. English language courses

2002-2008

State Marine Technical University of St.Petersburg (SMTU)

Speciality: design engineer (naval architect)

Department: Ship Designing

Mark of degree work: distinction

Faculty: Shipbuilding and ocean engineering

2003

Riga Ship Yard. First grade shipbuilder

1991-2002

Riga secondary school №46

Work experience

2006 – present

Design engineer in construction bureau [Riga Ship Yard]

2005

Foreman (team of benders) in Riga Ship Yard; Ship-repair technologist

2004

Ship-repair worker [«ASK»]

2003

Naval architect in shipbuilding at Riga Ship Yard

1999

Gas-cutting machine repairer; air grinder repairer; service technician.

1998

Gas-cutting machine repairer's apprentice

Professional skills

CAD/CAM/CAE/PLM

AutoCAD Mechanical (*advanced*); Rhinoceros (*advanced*); C-cut (*confident*); Project-1 System Works (*confident*); Compass 3D (*confident*); Inventor Maxsurf (*beginner*), Autodesk Mechanical Desktop (*beginner*), Tribon M3 (*beginner*), Pro/Engineering

MS Office

Word; Excel; Power Point; Visio

Other

PDF editing; Sony Sound Forge (+ plug-ins); Sony Vegas; Pinnacle Studio; Ulead Video/Media Studio; Adobe Photoshop; GIMP; MARS (Oracle Forms)

Other skills

Java Programming (initial self-learning stage). Advanced OS Windows user; confident Ubuntu and MacOS user; semi-confident Arch Linux and OpenSUSE user.



Языковые навыки

Русский язык:
Родной

Латышский язык:
Выше среднего

Английский язык:
Средний (сертификат Pre-Intermediate)

Language skills

Russian
Mother tongue

Latvian
Upper intermediate

English
Intermediate (Pre-Intermediate certificate)

Персональные данные

Дата рождения
16.11.1983

Адрес
Латвия, Рига Крейменю 5-29 LV-1015

Телефон
(+371) 26 73 69 83

Электронная почта
mihail.zh@mail.ru
mihail.ktbs@gmail.com
mzhogolev@yandex.ru
design9@riga-shipyard.com

Personal information

Date of birth
1983.16.11

Address
Latvia, Riga Kreimen`u Street 5-29 LV-1015

Telephone
(+371) 26 73 69 83

Email
mihail.zh@mail.ru
mihail.ktbs@gmail.com
mzhogolev@yandex.ru
design9@riga-shipyard.com

| Портфолио 1 | Портфолио 2 |

| Portfolio 1 | Portfolio 2 |

Диплом СПбГМТУ | Сертификат IES

SMTU Certificate | IES Certificate

