


## PERSONAS DATI

**Vilhelms Balodis** Grēdu iela 1 - 28, LV-1019 (Latvija) + 371 29473684 vilhelmsb@gmail.com

## VAKANCE

**IT/Tehniskais speciālists**

## DARBA PIEREDZE

08/2015–04/2020

**Tehniskais speciālists**

SIA "SKYPARK"

Brīvības gatve 214F, Rīga, LV-LV - 1039 (Latvija)

- sniegt palīdzību tehniskos darbos ar elektriskām ietaisēm vai to izmēģinājuma paraugu pētīšanā un pilnveidošanā;
- uzņēmuma elektrotehnisko procesu izstrāde, vadība un kontrole;
- lietotāja grafisko interfeisu projektēšana.

Nozare Automātika

07/2014–12/2014

**Praktikants**

SIA "ABB"

Tīraies iela 3a, Rīga, LV-LV - 1058 (Latvija)

- pamatiemaņas ABB programmējamo loģisko kontrolieru (PLC) un industriālo robotu programmēšanā.

Nozare Automātika

04/2014–07/2014

**Praktikants**

SIA "Leax Baltix"

Rūpnieku iela 1, Piņķi, LV-LV - 2107 (Latvija)

- pamatiemaņas konstruktora darbam ar automatizētās datorprojektēšanas (CAD) programmām.

Nozare Metālapstrāde

06/2013–08/2013

**Praktikants**

SIA "NOOK Ltd"

Noliktavu iela 10, Rīga, LV-LV - 4606 (Latvija)

- metālapstrādes veidu apgūšana.

Nozare Metālapstrāde

## IZGLĪTĪBA

09/2012–02/2020

**Piešķirtā kvalifikācija - mehatronikas inženieris**

EKI 2.līmenis

Rīgas Tehniskā universitāte, Mašīnzinību, transporta un aeronautikas fakultāte (Latvija)

- elektromehānisku iekārtu vadība ar integrētas elektronikas vai datortehnikas palīdzību.

## PRASMES

Dzimtā valoda

latviešu

Svešvalodas	SAPRATNE		RUNĀŠANA		RAKSTĪŠANA
	Klausīšanās	Lasīšana	Dialogs	Monologs	
angļu	B2	B2	B2	B2	B2
vācu	A2	B1	A2	A2	A2

Līmeņi: A1 un A2: Pamatlīmenis - B1 un B2: Vidējais līmenis - C1 un C2: Augstākais līmenis  
Eiropas kopīgās pamatnostādnes valodu apguvei - Pašnovērtējuma tabula

#### Komunikācijas prasmes

- prasme strādāt komandā;
- prasme strādāt ar augstākstāvošajiem un citu nodaļu darbiniekiem;
- spēja konsultēt klientus.

#### Organizatoriskās / vadības prasmes

- prasme plānot un organizēt savu darbu;
- prasme ievērot darba izpildes termiņus;
- prasme rast risinājumus;

#### Ar darba pienākumiem saistītās prasmes

- spēja orientēties elektriskajās shēmās un atbilstoši tām izstrādāt vadības iekārtas;
- spēja veidot testēšanas standus;
- spēja izstrādāt vadības programmas
- spēja izveidot grafiskos interfeisus.

#### Digitālās prasmes

- MS Office standartprogrammatūra;
- Automatizētās datorprojektēšanas programmas: SolidWorks, DraftSight;
- Spiesto plašu (PCB) projektēšanas programmas: KiCad, Eagle 7.2.