

Dmitri Žimirikin

Insener-konstruktor, valgusläbilaskvad konstruktsioonid

Tallinn, Estonia +372 53235078 · d.zhimirikin@gmail.com

Minu veebisait, LinledIn

Driving licence

A, B

Oskused

Vastupidavus stressile

Oskus probleeme loominguliselt lahendada

Kriitilise mõtlemise võime

Otsuste tegemine

Keeled

Vene keel

Inglise keel

Eesti keel

Kasutatavad programmid ja oskuste tase

- Autocad 90%
- Inventor 70%
- ПКомпас 3D 70%
- LogiKal 90%
- SCAD 70%
- ☐ ArchiCAD 70%
- Revit 30%

Professionaalne kokkuvõte

Sertifitseeritud ehitusinsener valgusläbilaskvate konstruktsioonide alal (6. grupp, sertifikaat **Eesti Ehitusinseneri Liit**, 2025–2032). Üle 3 aasta kogemust kandekonstruktsioonide projekteerimisel. Üle 10 aasta kogemust valgusläbilaskvate konstruktsioonide ja fassaadide projekteerimisel, sealhulgas suuremate rahvusvaheliste projektidega. Kogemus projekteerimisel süsteemidele nagu **Reynaers**, **Alutech** ja teised. Edukalt projekteeritud suurtel objektidel, sealhulgas ärilise, elamu- ja sotsiaalse infrastruktuuri valdkondades.

Tööhõive ajalugu

Konstruktor-freelancer, Tallinn

January 2024 — Present

Objektid, mille projekteerimistööde maht ulatub kuni 3000 m². Täielik projekteerimisprotsess.

- Mercedes-VEHO auto salong (Tallinn, Tooma tee 2),
- Spordikeskus (Tallinn, Helme 18),
- SPA ja tervisekeskus GREEN FLOW BAYKAL (Buryatia Vabariik, Pribaikal'i piirkond, Türka küla),
- · Eramajad.

Profiilsüsteemid: **Reynaers, Alutech, KRAMZ, Tatprof,** raamistiku vaba klaasimine **KinLong**.

Projektija, FENSTER ALUMIINIUM AS, Tallinn

September 2021 - January 2024

- Objektide projekteerimine, mille projekteerimistööde maht ulatub kuni 2000 m².
- Täielik projekteerimisprotsess valgusläbilaskvate konstruktsioonide projekteerimisel eramajadele, koolidele ja lasteaedadele (Narva, Sillamäe, Tallinn), sotsiaalinfrastruktuuri objektidele.

Profiilsüsteemid: Reynaers.

Fassaadispetsialist, Samsung C&T, Peterburi, Venemaa

March 2016 - December 2018

- Mituotilise hoone fassaadi klaasimise projekti juhtimine Lahta Keskuses.
- Projekteerijate koordineerimine, projekteerimisotsuste kooskõlastamine, projekteerimises osalemine.

Profiilsüsteemid: Schueco.

Regionaalne direktor, projektiosakonna juht Peterburis, Elementfasaad OÜ, Peterburi

May 2012 - March 2016

- Projektiosakonna juhtimine, üle 10 000 m² projekteerimistööde täitmine.
- Täielik projekteerimisprotsess valgusläbilaskvate konstruktsioonide ja ventileeritavate fassaadide projekteerimisel järgmistele objektidele:
 - «Metsavalem» residents,
 - «Krestovski-12» apart-hotell,
 - Jahtklubi ja hoonete kompleks «Yavara-Neva» Bõhhi saarel.

Profiilsüsteemid: Reynaers, ALMO.

Ventfassaadide tüübid: NBK Ceramic (mahtuv keraamika),

EUROMAX (alumiiniumplaat). Kõik alamkonstruktsioonid on meie enda arendus, samuti **OLMA**. "Kastmis" fassaadide elemendid – graniit.

Haridus

Master, Leningradi Mehaanikainstituut, Peterburi

September 1984 — February 1990

Diplom ja kraad kinnitatud Eesti ENIC/NARIC keskuse poolt 2025. aastal.