

GRETA TAUTAVIČIŪTĖ

JUNIOR DATA ANALYST

Jaunesnioji duomenų analitikė, turinti stiprų finansų pagrindą ir patirties transformuojant žalius duomenis į vertingas įžvalgas. Puikiai dirbu su „Power BI“, SQL, Python ir interaktyvių vizualizacijų kūrimu. Domiuosi verslo problemų sprendimu pasitelkiant duomenų modeliavimą, tendencijų analizę ir automatizuotą ataskaitų rengimą.

- ☎ 0 674 87514
- ✉ greta.tautaviciute@gmail.com
- 📍 Klaipėda
- in [linkedin.com/in/greta-tautaviciute/](https://www.linkedin.com/in/greta-tautaviciute/)
- 🐙 github.com/tautaviciuteG

PROJEKTAI

- [Blue Economy Indicators dashboard](#)
Power BI | Data Cleaning
- [Stock Market Analysis-Power-BI](#)
Power BI | DAX | Data Cleaning
- [Power BI Data Professional Survey Dashboard](#)
Power BI | DAX | Data Cleaning
- [Web Scraper Largest U.S. Companies by Revenue](#)
Python

IŠSILAVINIMAS

2025 spalio - gruodis VILNIUS CODING SCHOOL

- Data Analytics (174 val.)

2015 - 2017 KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETAS

- Finansų magistras

DARBO PATIRTIS*

2023 m. sausis - 2025 m. birželis

Klaipėda, Lietuva

Projektų vadovė

- Vykdyčiau regioninius projektus
- Rinkau, apdorojau ir analizavau duomenis, susijusius su mėlynąja ekonomika ir turizmu.
- Transformavau tradicinius projektus į duomenimis grįstas iniciatyvas, integruodama pagrindinius rodiklius, interaktyvias ataskaitų sritis ir analitinius sprendimus.

Vienas iš pagrindinių pasiekimų – sukurtas [Blue Economy Indicators](#) įrankis, skirtas jūriniams rodikliams stebėti

2016 m. liepa - 2025 m. birželis

Palanga, Lietuva

Įkūrėja (individualūs projektai)

- Vykdyčiau organizacijos veiklos procesus ir koordinavau regioninius projektus, užtikrindama jų atitiktį strateginiams tikslams.
- Rengiau strategijas viešajam ir pilietiniam sektoriams bei kūriau interaktyvias ataskaitų sritis, suteikusias suinteresuotosioms šalims galimybę priimti duomenimis grįstus sprendimus.

* Detalesnė informacija apie profesinę patirtį pateikiama mano LinkedIn paskyroje

ĮGŪDŽIAI

- Duomenų analizė
- Duomenų vizualizavimas
- Finansų analizė
- Investicijų portfelio valdymas

DUOMENŲ ANALIZĖS ĮRANKIAI



SQL | Power BI | Python | Tableau | Excel

KALBOS

- Lietuvių (Gimtoji)
- Anglų (Gera)
- Italų (Pradmenys)