



Traffic Collection rinkinys

Tai programų rinkinys, atitinkantis BIM reikalavimus, skirtas vietovės paviršių modeliavimui, paviršių tūrių skaičiavimui, stovėjimo aikštelių, eismo ženklų ir kelio ženklavimo projektavimui bei transporto priemonių judėjimo analizėms atlikti.

Site Design

Site design įrankis apima greito vietovės modeliavimo funkcijas, paviršių kūrimo, žemės darbų skaičiavimo ir produktyvumo įrankius, kurie pagreitina projektų įgyvendinimą. Sprendimas idealiai tinka conceptualiems projektams, prieš projektiniam analizavimui, detaliam projektavimui ir žemės darbų projektams, kurie apima paviršių tūrių skaičiavimus, šlaitavimą ir kt. Duomenys gali būti naudojami automatinėms mašinų valdymo sistemoms, atliekant tyrimus, projektinių duomenų vertinimus ar kuriant vizualizacijas.

Autosign Ultimate – Kelio ženklų ir kelių ženklavimo sprendimas

Autosign - profesionalus programinės įrangos sprendimas, skirtas eismo kelio ženklų projektavimui, kelių ženklavimui ir stovėjimo aikštelių projektavimui CAD aplinkoje. Autosign yra pritaikytas ir Lietuvos rinkai. Autosign programinė įranga su lietuviškomis ženklų bibliotekomis palengvina projektuotojo darbo eigą ir padeda išvengti klaidų: ženklus galima pasirinkti iš jau paruoštų bibliotekų, sukurti ataskaitas su pasirinktu vertikaliuoju arba horizontaliuoju ženklavimu. [\[Plačiau apie Autosign\]](#)

Autopath Ultimate – transporto priemonių manevrų simuliacijos programinė įranga

Autopath - profesionalus programinės įrangos sprendimas, skirtas transporto priemonių manevrų simuliacijai bei judėjimo trajektorijų analizei. Šį sprendimą naudoja kelių inžinieriai, transporto specialistai, architektai ir miestų infrastruktūros projektuotojai. Autopath leidžia modeliuoti ir analizuoti transporto priemonės judėjimo manevrus keliuose, sankryžose, žiedinėse sankryžose, automobilių parkavimo vietose, statybvietėse, oro uostose, pakrovimo aikštelėse sukurti 3D transporto priemonių animacijas ir kt. [\[Plačiau apie Autopath\]](#)

Utility įrankių juosta

Įrankių juostoje rasite naudingų BIM įrankių, kurių pagalba galėsite pridėti papildomų savybių sukurtiems 3D modeliams, o vėliau eksportuoti juos IFC formatu. IFC - duomenų formatas, leidžiantis keistis informaciniu modeliu neprarandant ir neiškreipiant duomenų ar informacijos.

CAD Platformos

Traffic Collection paketo įrangos palaikomos 64bit versijose šių CAD platformų:

- AutoCAD ir AutoCAD Civil 3D, versijos 2018 – 2024.
- BricsCAD Pro, BIM and Ultimate, versijos V21 – V23.

Licencijavimas

Traffic Collection suteikia dvi licencijavimo parinktis, atitinkančias jūsų naudojimo poreikius: nuomą arba neterminuotą licenciją.

- Nuoma suteikia galimybę lanksčiai naudotis Traffic Collection įrangomis pagal projekto poreikius, o nuomos terminai gali būti įvairūs (1 metai, 3 metai).
- Neterminuotų licencijų galiojimo laikas NESIBAIGIA. Galite laisvai naudotis licencija tiek, kiek norite, o tai suteikia saugią prieigą prie Traffic Collection paketo, kai tik jos prireikia. Pasirinktinai galima įsigyti techninės priežiūros prenumeratos paslaugą, kuri užtikrins, kad programinė įranga būtų nuolat atnaujinama, be to, galite naudotis namų licencija, kuri leis naudotis programomis ne tik biure. Prenumerata apima nemokamą CGS Labs programinės įrangos techninį palaikymą.

Be pavienių licencijų, galima įsigyti ir tinklines licencijas. Tai populiarus pasirinkimas didesniuose biuruose, nes keli naudotojai gali dalintis viena Traffic Collection paketo darbo vieta.

Mokymai, konsultacijos & techninė pagalba

Traffic Collection paketas itin puikus sprendimas, kuriuo lengva naudotis. Jei norite geriau suprasti, kas yra Traffic Collection rinkinys, rekomenduojame peržiūrėti naujausią „Meet PLATEIA Traffic Collection“ [webinar'ą](#). Taip pat, mūsų partnerių svetainėje, rasite mokomosios medžiagos, vaizdo įrašų, naujienlaiškių ir tinklaraščių su aktualia informacija.

| YouTube | Mokomoji medžiaga | Webinar'ai | Blog'ai | Naujienlaiškiai |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |

*Nuskenavę QR kodą rasite nemokamą informaciją apie Autosign

Bandomoji versija

Kviečiame išbandyti Traffic Collection paketą ir įsitikinti jo kuriama verte. Nemokamą bandomąją versiją galite rasti [CGS Labs svetainėje](#). Taip pat, galite susisiekti su mumis ir mes pateiksime Jums techninę prezentaciją apie tai, kaip naudoti šias programas. Bandomoji licencija galioja 14 dienų ir suteikia galimybę naudotis visomis pagrindinėmis funkcijomis

Klientų sėkmės istorijos

Skaitykite mūsų klientų istorijas ir sužinokite apie praktinį šių programinių įrangų pritaikymą.

Gatvių ir dviračių takų rekonstrukcija Vilniuje

Projektas skirtas saugiam ir efektyviam dviračių eismo organizavimui Vilniaus mieste. Projektas parengtas pagal BIM reikalavimus. Tiek geometrijos, tiek atributinė informacija atitinka LOD300 reikalavimus.

NUSKENAVĘ ARBA PASPAUDĘ RASITE PILNĄ ISTORIJĄ

