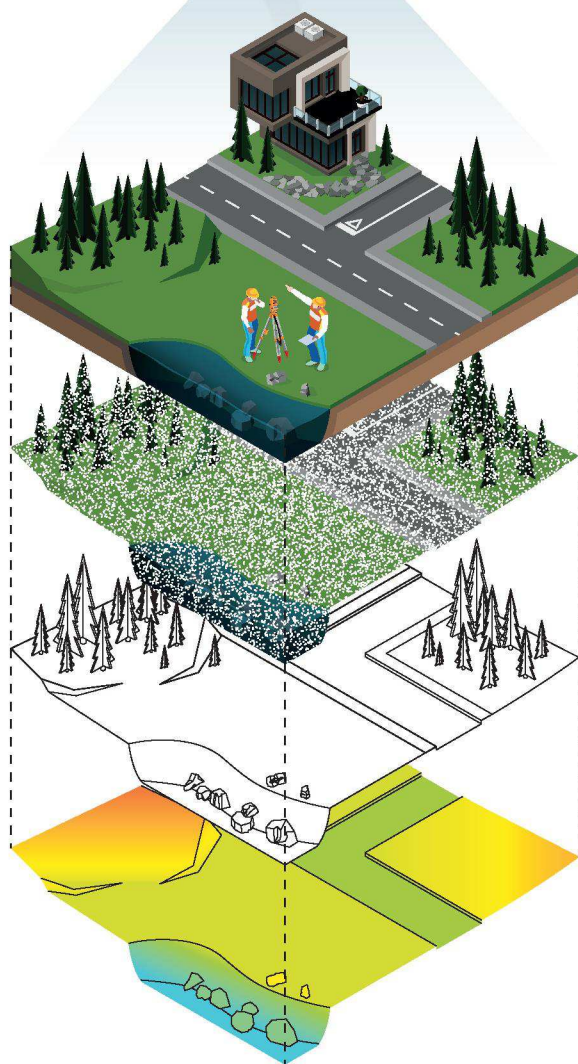




Pythagoras се фокусира за да предложи на потребителите си най-доброто от CAD и GIS.

Открийте нашите решения за Вашия бизнес.



Геодезия

- Комбиниране на всички данни в общ проект
- Въвеждане и анализиране на данни от GPS, тотална станция, облаци от точки от БЛС, скенери и сонари
- Създаване на теренни модели, надлъжни профили и напречни сечения
- Анализ и векторизиране на облаци от точки
- Цялостно управление на проекти и чертежи



**АНАЛИЗ, УПРАВЛЕНИЕ
И МОНИТОРИНГ**

Pythagoras

Геодезия

Геодезическите дейности включват измервания с различни класически и иновативни инструменти и технологии.

Тотални станции, GNSS приемници, лазерни скенери, безпилотни летателни системи и дрони, lidar, мобилни системи за картиране, едно и мулти лъчеви сонарни системи се използват от геодезистите за успешно реализиране на техните проекти в различни приложни области. Pythagoras подпомага геодезистите да осигуряват услуги за нуждите на архитекти, урбанисти, минни и дрегажни специалисти, земеделския, инфраструктурния и строителен сектор. Комбинирането на всички видове данни в общ модел, лесното извършване на необходимите изчисления и автоматизираното изчертаване осигуряват на геодезистите възможности да предоставят точни, завършени и качествени проекти.

Pythagoras предлага решения в различни сфери на индустрията в единен пакет, което прави софтуера наистина

360° СЪВМЕСТИМ

Масиви от данни от тотални станции, GPS приемници, лазерни скенери, системи за мобилно сканиране, БЛС и дрони, моно и мулти сигнални сонарни системи и други CAD и GIS решения могат

Pythagoras е първият избор с неговите невероятно мощни средства за чертаене и изчисления, осигуряващи работа с всички типове данни и трансформирането им в комплексен проект. Стандартните формати за извеждане осигуряват съвместимост с всички типове софтуер и хардуер.



Опитайте безплатно пробна версия на Pythagoras:
www.pythagoras.net