



Остава по-малко от месец, в който можете да се възползвате от **промоцията** на NAVITEQ
“Ползвай сега и постигни целта”

Ако целта ви е да работите качествено и професионално, ние ви даваме възможност:

Стъпка 1 - да **тествате** и **ползвате безплатно** услугите на NAVITEQ

Стъпка 2 - да получите **бонуси** и награди.

Включете се до **15 юни** и работете бързо и улеснено в периода на най-натоварена геодезическа дейност.

[Прочетете повече за промоцията!](#)

Уважаеми колеги,

В няколко поредни броя на информационния бюлетин на NAVITEQ, с помощта на реални ситуации, ви представихме защо са полезни нашите услуги.

Показахме някои от предимствата на мрежовите услуги - [NAVITEQ PreciseRTK](#) за работа в реално време и [NAVITEQ PostProcessing](#) за измервания с последваща обработка.

В този брой ще наблегнем на [NAVITEQ VirtualStation](#) - услуга, която позволява да измервате къси бази и да получите точност до 1 см. на всяко място покрито от NAVITEQ мрежата.

NAVITEQ услуги

Топ 3 причини да ползвате NAVITEQ VirtualStation!

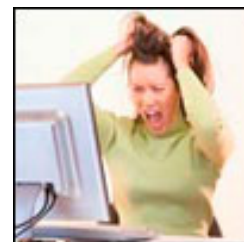
1. Правите измервания в обхвата на NAVITEQ мрежата, но сте на голямо разстояние от базовите станции? Създайте виртуална станция, която да е близо до мястото на измерванията. Така няма да е необходимо да правите продължителни измервания, защото късите бази изискват по-кратък престой за измерване.





2. Правите GPS измервания, но не разполагате със софтуер за пресмятане на дългите бази? Създайте виртуална станция в близост до измерванията и обработете измерванията със собствения си софтуер.

3. Направили сте измерване, но по някаква причина данните от базовата точка, на която сте станционирали, са непълни? NAVITEQ VirtualStation ви дава възможност да генерирате данни за тази точка без отново да станционирате на нея. Трябва ви само Internet за достъп до сайта на NAVITEQ, където да въведете координатите на точката и времето, в което сте провели измерването и да изтеглите нужната информация в RINEX формат.



Новини и събития

Заповядайте на NAVITEQ представянето в рамките на SGEM 2008

NAVITEQ ще вземе участие в международната научна конференция "Съвременно управление на минното производство, геологията и опазването на околната среда".

SGEM е форум, на който се срещат и обменят опит професионалисти в областта на геологията, минното дело, геодезията, геоинформационните технологии, ютилити, екологията и опазването на околната среда и др.

На събитието SGEM ще можете да се запознаете с текущото разширение на мрежата и да видите на практика как работят NAVITEQ услугите за последваща обработка и в реално време.

Очакваме ви на 19 юни 2008г. в Албена!

.....

Както ви обещахме с пускането на последната станция от NAVITEQ мрежата, тази в гр. Раковски, в момента изграждаме мрежа от станции, които ще осигурят **покрите в черноморския район.**

Първата от тях е факт. Тя е изградена в гр. Приморско и вече работи.
Очаквайте скоро повече информация!

Вие питате ние отговаряме

Какво всъщност представлява услугата NAVITEQ VirtualStation и при какъв тип измервания може да ми послужи?

Услугата NAVITEQ VirtualStation позволява на потребителите да "изградят" базова станция, която физически не съществува. NAVITEQ VirtualStation ползвате при измервания с последваща обработка на данни.

Виртуалната станция се създава на база данните от сателитните системи GPS и GLONASS, които постъпват в техническия център на компанията чрез станциите от NAVITEQ мрежата.

Тази услуга можете да използвате когато обработвате измервания от работна геодезическа основа (РГО), както и при геодезически снимки.

За повече информация и конкретни запитвания за метода на работа с NAVITEQ услугите, оставаме на Ваше разположение.

Бихме се радвали да ни пишете в случай, че имате нужда от допълнителна информация за услугите на NAVITEQ (press@naviteq.net).

NAVITEQ

София 1000

ул. Иван Денкоглу 15А, ет.3, ап.5

тел: 02 / 923 99 60, факс: 02 / 981 75 57

E-mail: office@naviteq.net

URL: www.naviteq.net

Настоящият е-mail съдържа търговска информация за продуктите и услугите, предлагани от фирма NAVITEQ. В случай, че не желаете да получавате тази информация, изпратете електронно съобщение с subject: STOP на press@naviteq.net.