



# HEXAGON

*Leica*  
Geosystems

## Smart Infrastructure Розумна інфраструктура



Початок: 20 березня о 10:00

Відвідування: при попередній реєстрації

Адреса: м. Київ, проспект Повітрофлотський 39/1,  
ДП «УКРДІПРОДОР»

Організатори :

*Ltrade*  
геодезичні прилади

  
System Solutions

Запрошуємо Вас відвідати технічну конференцію від компанії **Leica Geosystems**.

Для ознайомлення з найновішими технічними рішеннями в процесі збору картографічних даних для різних видів інфраструктурних та інженерних об'єктів. На конференції буде представлено різні види геодезичних платформ: лазерні наземні та мобільні сканери, георадари та дрони.

## **Розклад заходу (Agenda)**

**10:00** - Вітальне слово та вступ

**Володимир Бабченко**, ПрАТ «Систем Солюшнс»

**10:20** – Важливість використання ЗД моделювання для інфраструктурних об'єктів

**Марк Кінг**, Leica Geosystems AG

**10:45** – Застосування технології лазерного сканування різних видів об'єктів з використанням сканеру Leica RTC360.

**Марк Кінг**, Leica Geosystems AG

**11:20** – Види георадарів та їх використання для картографування підземних комунікацій та інших об'єктів, технології компанії IDS.

**Євген Замураєв**, Leica Geosystems AG, Казахстан

**11:40** – БПЛА для ефективного збору даних, моніторингу об'єктів та топографо-геодезичних задач, на прикладі рішення Leica Aibot.

**Марк Кінг**, Leica Geosystems AG

**12:20** – Перерва на каву (Coffee break).

**12:50** – Використання системи для контролю дорожньої техніки та збору геодезичних даних серії Leica iCON.

**Євген Замураєв**, Leica Geosystems AG, Казахстан

**13:10** - Досвід застосування BIM-орієнтованого програмного забезпечення при проектуванні об'єктів транспортної інфраструктури

**Андрій Корецький**, ТОВ "Інститут Укрдорпроект"

**13:30** – Доступні та компактні рішення для лазерного сканування, лазерний сканер Leica BLK 360.

**Ганзюк Володимир**, Ltrade (ПрАТ «ЕЛМІЗ»)

**13:45** – Сучасні системи моніторингу інфраструктурних об'єктів (мостів, дамб тощо).

**Усік Олександр**, ПрАТ «Систем Солюшнс»

**14:00** – Завершальне слово